Spediz. abb. post. - art. 1, comma 1 Legge 27-02-2004, n. 46-Filiale di Roma



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Sabato, 27 dicembre 2014

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

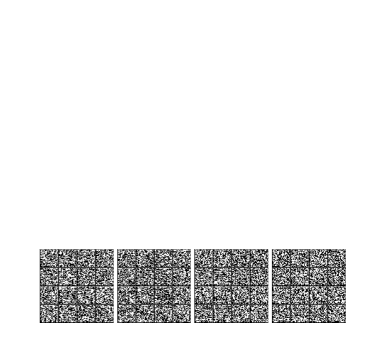
DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA, 70 - 00186 ROMA Amministrazione presso l'istituto poligrafico e zecca dello stato - via salaria, 1027 - 00138 Roma - centralino 06-85081 - libreria dello stato Piazza G. Verdi, 1 - 00198 Roma

N. 97

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 17 dicembre 2014.

Approvazione del modello unico di dichiarazione ambientale per l'anno 2015.

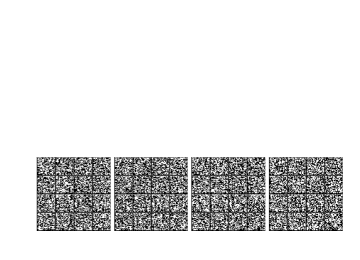




SOMMARIO

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 17 dicembre 2014.

Approvazione	del	modello	unico	di	dich	iarazione	e ambienta	ıle per	l'anno		
<i>2015</i> . (14A09910)										Pag.	1
Allegato 1										»	3
Allegato 2										>>	61
Allegato 3										»	65
Allegato 4										>>	119
Allegato 5										>>	123
Allegato 6										>>	140



DECRETI PRESIDENZIALI

DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 17 dicembre 2014.

Approvazione del modello unico di dichiarazione ambientale per l'anno 2015.

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Vista la legge 25 gennaio 1994, n. 70, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 24 del 31 gennaio 1994, recante norme per la semplificazione degli adempimenti in materia ambientale, sanitaria e di sicurezza pubblica, nonché per l'attuazione del sistema di ecogestione e di audit ambientale;

Visto l'art. 6, comma 1 della citata legge 25 gennaio 1994, n. 70, secondo cui, in attesa dell'emanazione del decreto del Presidente della Repubblica di cui all'art. 1, comma 1 della medesima legge, il modello unico di dichiarazione è adottato con riferimento agli obblighi di dichiarazione, di comunicazione, di denuncia o di notificazione previsti dalle leggi, dai decreti e dalle relative norme di attuazione di cui alla tabella A allegata alla medesima legge;

Visto l'art. 1, comma 2 della medesima legge n. 70 del 1994, che prevede che il modello unico di dichiarazione è adottato con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri;

Visto il comma 3 del medesimo l'art. 1 della legge n. 70 del 1994, secondo il quale il Presidente del Consiglio dei ministri dispone, con proprio decreto, gli aggiornamenti del modello unico di dichiarazione;

Visto altresì l'art. 2 della predetta legge n. 70 del 1994, che prevede che il modello unico di dichiarazione è presentato alla Camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura competente per territorio, la quale provvede a trasmetterlo alle diverse amministrazioni per le parti di rispettiva competenza, nonché all'Unioncamere;

Visto il decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, come da ultimo modificato con il decreto-legge 21 giugno 2013, n. 69, convertito, con modificazioni, dalla legge 9 agosto 2013, n. 98, il quale reca la disciplina — tra l'altro — dei documenti informatici e della loro formazione, gestione, conservazione e trasmissione, nonché delle firme elettroniche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* 20 febbraio 2001, n. 42, recante il testo unico delle disposizioni in materia di documentazione amministrativa;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49, che reca «Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (Raee)», pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* 28 marzo 2014, n. 73;

Visto il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante «Norme in materia ambientale», e successive modifiche ed integrazioni;

Visto in particolare, il titolo II della parte IV, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, di attuazione della direttiva 94/62/CE, sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio;

Visto inoltre l'art. 189 del medesimo decreto legislativo n. 152 del 2006 ed in particolare i commi 3, 4 e 5 relativi all'obbligo di comunicazione delle quantità e delle caratteristiche qualitative dei rifiuti per i soggetti ivi indicati con le modalità previste dalla legge 25 gennaio 1994, n. 70;

Considerato che le modifiche all'art. 189 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, apportate dal decreto legislativo 3 dicembre 2010, n. 205, entreranno in vigore con la piena operatività del Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI) ai sensi dell'art. 16, comma 2, del decreto legislativo da ultimo richiamato;

Visto l'art. 220 del citato decreto legislativo n. 152 del 2006, che prevede altresì l'obbligo di comunicazione da parte del Consorzio nazionale imballaggi - CONAI, con le modalità previste dalla legge 25 gennaio 1994, n. 70, dei dati relativi al quantitativo degli imballaggi per ciascun materiale e per tipo di imballaggio immesso sul mercato, nonché, per ciascun materiale, la quantità degli imballaggi riutilizzati e dei rifiuti di imballaggio riciclati e recuperati provenienti dal mercato nazionale;

Visto il decreto legislativo 20 novembre 2008, n. 188, di «Attuazione della direttiva 2006/66/CE concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti, che abroga la direttiva 91/157/CEE»;

Visto il regolamento (UE) 333/2011 recante i criteri che determinano quando alcuni tipi di rottami metallici cessano di essere considerati rifiuti, ai sensi della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;

Visto il regolamento (UE) 1179/2012 recante i criteri che determinano quando i rottami di vetro cessano di essere considerati rifiuti ai sensi della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;



Visto il regolamento (UE) 715/2013 recante i criteri che determinano quando i rottami di rame cessano di essere considerati rifiuti ai sensi della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;

Vista la decisione 753/2011 che istituisce regole e modalità di calcolo per verificare il rispetto degli obiettivi di cui all'art. 11, paragrafo 2, della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;

Considerata la decisione 738/2000/CE concernente un questionario per le relazioni degli Stati membri sull'attuazione della direttiva 1999/31/CE relativa alle discariche di rifiuti;

Considerata la decisione 731/2010/CE che istituisce un questionario da utilizzare per le relazioni concernenti l'applicazione della direttiva 2000/76/CE, ora abrogata e sostituita dalla direttiva 2010/75/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento);

Visto l'art. 11 del decreto-legge n. 101 del 31 agosto 2013, convertito in legge 30 ottobre 2013, n. 125, recante «Disposizioni urgenti per il perseguimento di obiettivi di razionalizzazione nelle pubbliche amministrazioni» che introduce modifiche al sistema di tracciabilità dei rifiuti (SISTRI);

Visto l'art. 14 del decreto-legge n. 91 del 24 giugno 2014, convertito in legge 11 agosto 2014, n. 116, recante «Disposizioni urgenti per il settore agricolo, la tutela ambientale e l'efficientamento energetico dell'edilizia scolastica il contenimento dei costi dell'elettricità, il rilancio e lo sviluppo delle imprese»;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 12 dicembre 2013, pubblicato nel supplemento ordinario n. 89 alla *Gazzetta Ufficiale* - serie generale - n. 302 del 27 dicembre 2013, con il quale è stato adottato il vigente modello unico di dichiarazione ambientale:

Considerata la necessità di adottare un nuovo modello di dichiarazione ambientale (MUD), in sostituzione di quello adottato con il citato decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 12 dicembre 2013, così da poter acquisire i dati relativi ai rifiuti da tutte le categorie di operatori, in attuazione della più recente normativa europea;

Considerato che, nella riunione istruttoria del 5 dicembre 2014 tenutasi presso il Dipartimento per il coordinamento amministrativo della Presidenza del Consiglio dei ministri, il testo del presente decreto è stato condiviso con i rappresentanti del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, del Ministero dello sviluppo economico, del Ministero della salute e del Ministero dell'interno, nonché con i tecnici dell'Unioncamere - Unione italiana delle camere di commercio, industria, artigianato e agricoltura e dell'ISPRA - Istituto superiore per protezione e la ricerca ambientale;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri in data 22 febbraio 2014, con il quale al Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei ministri, dott. Graziano Delrio, è stata conferita la delega per talune funzioni di competenza del Presidente del Consiglio dei ministri;

Decreta:

Art. 1.

- 1. Il modello di dichiarazione, allegato al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri del 12 dicembre 2013, pubblicato nel supplemento ordinario n. 89 alla *Gazzetta Ufficiale* serie generale n. 302 del 27 dicembre 2013, è sostituito dal modello e dalle istruzioni allegati al presente decreto.
- 2. Il modello di cui al presente decreto sarà utilizzato per le dichiarazioni da presentare, entro la data prevista dalla legge 25 gennaio 1994, n. 70 e cioè entro il 30 aprile di ogni anno, con riferimento all'anno precedente e sino alla piena entrata in operatività del Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI).

Art. 2.

1. L'accesso alle informazioni è disciplinato dal decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 195.

Roma, 17 dicembre 2014

p. Il Presidente del Consiglio dei ministri Il Sottosegretario di Stato Delrio



Allegato 1

ARTICOLAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD)

Premessa

Il Modello Unico di Dichiarazione ambientale è articolato in Comunicazioni che devono essere presentate dai soggetti tenuti all'adempimento.

Il presente provvedimento contiene il modello e le istruzioni per la presentazione delle seguenti Comunicazioni:

- 1. Comunicazione Rifiuti
- 2. Comunicazione Veicoli Fuori Uso
- 3. Comunicazione Imballaggi, composta dalla Sezione Consorzi e dalla Sezione Gestori Rifiuti di imballaggio.
- 4. Comunicazione Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche
- 5. Comunicazione Rifiuti Urbani, Assimilati e raccolti in convenzione
- 6. Comunicazione Produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD)

1 SOGGETTI OBBLIGATI

La Legge 70/1994 prevede che tutti gli obblighi di dichiarazione, di comunicazione, di denuncia, di notificazione, previsti dalle leggi, dai decreti, e dalle relative norme di attuazione in materia ambientale, sanitaria e di sicurezza pubblica, siano soddisfatti attraverso la presentazione di un Modello Unico di Dichiarazione ambientale (di seguito denominato MUD), alla Camera di commercio, Industria ed Artigianato e Agricoltura (di seguito denominata Camera di commercio o C.C.I.A.A.) competente per territorio, in cui ha sede l'unità locale, cui si riferisce la dichiarazione.

I soggetti che svolgono attività di solo trasporto e gli intermediari senza detenzione devono invece presentare il MUD alla Camera di commercio della provincia nel cui territorio ha sede la Sede legale dell'impresa cui la dichiarazione si riferisce.

Deve essere presentato un MUD per ogni unità locale che sia obbligata, dalle norme vigenti, alla presentazione di dichiarazione, di comunicazione, di denuncia, di notificazione.

1.1 COMUNICAZIONE RIFIUTI

I soggetti tenuti alla presentazione del MUD – Comunicazione Rifiuti sono individuati dalla normativa seguente:

- dall'articolo 189, comma 3, del D.Lgs. 03/04/2006, n. 152
- dall'articolo 189, comma 4, del D.Lgs. 03/04/2006, n. 152
- dall'articolo 4, comma 6, del D.Lgs. 24/06/2003, n. 182
- dall'articolo 220, comma 2, del D.Lgs. 03/04/2006, n. 152

In particolare i soggetti tenuti alla presentazione del MUD, per le sue diverse parti, sono:

- Chiunque effettua a titolo professionale attività di raccolta e trasporto di rifiuti
- Commercianti ed intermediari di rifiuti senza detenzione
- Imprese ed enti che effettuano operazioni di recupero e smaltimento dei rifiuti
- Imprese ed enti produttori iniziali di rifiuti pericolosi
- Imprese agricole che producono rifiuti pericolosi con un volume di affari annuo superiore a Euro 8.000,00
- Imprese ed enti produttori che hanno più di dieci dipendenti e sono produttori iniziali di rifiuti non pericolosi derivanti da lavorazioni industriali, da lavorazioni artigianali e da attività di recupero e smaltimento di rifiuti, fanghi prodotti dalla potabilizzazione e da altri trattamenti delle acque e dalla depurazione delle acque reflue e da abbattimento dei fumi (così come previsto dall'articolo 184 comma 3 lettere c), d) e g))

1.2 COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO

I soggetti tenuti alla presentazione del MUD – Comunicazione Veicoli Fuori Uso sono individuati dalla normativa seguente:

- dall'articolo 7, comma 2 bis, del D.Lgs. 24/06/2003, n. 209 e successive modificazioni
- dall'articolo 11, comma 3, del D.Lgs. 24/06/2003, n. 209 e successive modificazioni

Sono quindi tenuti alla compilazione della comunicazione relativa ai veicoli fuori uso tutti i soggetti coinvolti nel ciclo di gestione dei veicoli rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003.

I veicoli che rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/03 sono quelli appartenenti alle seguenti categorie:

- Categoria L2: veicoli a tre ruote, la cilindrata del cui motore (se si tratta di motore termico) non supera i 50 cc. e la cui velocità massima di costruzione qualunque sia il sistema di propulsione non supera i 50 km/h):
- Categoria M1: veicoli con almeno 4 ruote, destinati al trasporto di persone, aventi al massimo 8 posti a sedere oltre al sedile del conducente;
- Categoria N1: veicoli destinati al trasporto di merci, aventi massa massima non superiore a 3,5 t.

In particolare i soggetti tenuti alla presentazione della dichiarazione relativa ai veicoli fuori uso, per i dati relativi ai veicoli fuori uso ed ai pertinenti materiali e componenti sottoposti a trattamento, nonché i dati relativi ai materiali, ai prodotti ed ai componenti ottenuti ed avviati al reimpiego, al riciclaggio e al recupero, sono i soggetti che effettuano le attività di trattamento dei veicoli fuori uso e dei relativi componenti e materiali.

Importante

Nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante produca o gestisca anche veicoli o altri rottami o altri rifiuti non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003 dovrà:

- compilare la Comunicazione Rifiuti per i veicoli o altri rottami o altri rifiuti non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003
- compilare la Comunicazione Veicoli Fuori Uso per i veicoli o altri rottami o altri rifiuti rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003

1.3 COMUNICAZIONE IMBALLAGGI

I soggetti tenuti alla presentazione del MUD - Comunicazione imballaggi sono così individuati

1.3.1 Sezione Consorzi

I soggetti obbligati alla presentazione della Comunicazione Imballaggi - Sezione Consorzi sono individuati dall'articolo 220, comma 2, del D.Lgs. 03/04/2006, n. 152.

- il Consorzio nazionale degli imballaggi di cui all'articolo 224;
- i soggetti di cui all'articolo 221, comma 3, lettere a) e c), per coloro i quali hanno aderito ai sistemi gestionali ivi previsti;

comunicano annualmente alla Sezione nazionale del Catasto dei rifiuti i dati, riferiti all'anno solare precedente, relativi al quantitativo degli imballaggi per ciascun materiale e per tipo di imballaggio immesso sul mercato, nonché, per ciascun materiale, la quantità degli imballaggi riutilizzati e dei rifiuti di imballaggio riciclati e recuperati provenienti dal mercato nazionale.

I soggetti di cui all'articolo 221, comma 3, lettere a) e c), inviano contestualmente la comunicazione al Consorzio nazionale imballaggi.

1.3.2 Sezione Gestori rifiuti di imballaggio

Sono tenuti alla compilazione della Comunicazione Imballaggi - Sezione gestori di rifiuti di imballaggio gli impianti autorizzati a svolgere operazioni di gestione di rifiuti di imballaggio di cui all'allegato B e C della parte IV del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e successive modifiche intercorse.

Importante

nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante svolga attività di gestione di rifiuti diversi da quelli di imballaggio

- compilare la Comunicazione Rifiuti per i rifiuti diversi dai rifiuti di imballaggio;
- compilare la Comunicazione Imballaggi Sezione gestori rifiuti di imballaggi per rifiuti da imballaggio.

1.4 COMUNICAZIONE RIFIUTI DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

La comunicazione relativa ai RAEE riguarda gli obblighi e i soggetti previsti dall'articolo 19, comma 6, del decreto legislativo 14 marzo 2014 n. 49. Sono quindi tenuti alla compilazione della comunicazione relativa ai RAEE tutti i soggetti coinvolti nel ciclo di gestione dei RAEE rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014.

I RAEE che rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014 sono quelli derivanti dalle seguenti categorie di apparecchiature elettriche ed elettroniche:

- I. Grandi elettrodomestici
- 2. Piccoli elettrodomestici
- 3. Apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni
- 4. Apparecchiature di consumo
- 5. Apparecchiature di illuminazione
- 6. Strumenti elettrici ed elettronici (ad eccezione degli utensili industriali fissi di grandi dimensioni)
- 7. Giocattoli e apparecchiature per lo sport e per il tempo libero
- 8. Dispositivi medici (ad eccezione di tutti i prodotti impiantati e infettati)
- 9. Strumenti di monitoraggio e di controllo
- 10. Distributori automatici

Importante

nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante produca o gestisca anche rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014 deve:

- compilare la Comunicazione Rifiuti per i rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014;
- compilare la Comunicazione RAEE per rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014.

1.5 COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI E ASSIMILATI

I soggetti tenuti alla presentazione del MUD – Comunicazione rifiuti urbani, assimilati e raccolti in convenzione sono individuati dall'articolo 189, comma 5, del D.Lgs. 03/04/2006, n. 152.

- I soggetti istituzionali responsabili del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e assimilati comunicano annualmente, secondo le modalità previste dalla legge 25 gennaio 1994, n. 70, le seguenti informazioni relative all'anno precedente:
- a) la quantità dei rifiuti urbani raccolti nel proprio territorio;
- b) la quantità dei rifiuti speciali raccolti nel proprio territorio a seguito di apposita convenzione con soggetti pubblici o privati:
- c) i soggetti che hanno provveduto alla gestione dei rifiuti, specificando le operazioni svolte, le tipologie e la quantità dei rifiuti gestiti da ciascuno;
- d) i costi di gestione e di ammortamento tecnico e finanziario degli investimenti per le attività di gestione dei rifiuti, nonché i proventi della tariffa di cui all'articolo 238 ed i proventi provenienti dai consorzi finalizzati al recupero dei rifiuti:
- e) i dati relativi alla raccolta differenziata;
- f) le quantità raccolte, suddivise per materiali, in attuazione degli accordi con i consorzi finalizzati al recupero dei rifiuti

Nel caso in cui i produttori di rifiuti pericolosi conferiscano i medesimi al servizio pubblico di raccolta competente per territorio e previa apposita convenzione, la comunicazione è effettuata dal gestore del servizio limitatamente alla quantità conferita. Inoltre i Comuni devono comunicare la quantità di rifiuti di apparecchiatura elettriche ed elettroniche raccolte anche tramite i centri di raccolta così come individuati dall'art.12 comma 1 lettera a)) e b) del D.Lgs 49/2014.

1.6 COMUNICAZIONE PRODUTTORI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

In base all'articolo 29 c. 6 del D.Lgs. 14 marzo 2014. n.49 i produttori si impegnano a comunicare i dati contenuti nell'Allegato X al medesimo Decreto Legislativo al fine di consentire al Comitato di Vigilanza e Controllo l'elaborazione delle quote di mercato di cui all'articolo 35 c.1 lettera b) e c) del D.Lgs. 49/2014.

L'articolo 6 del D.M. 25 settembre 2007, n. 185 prevede che i produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche comunicano con cadenza annuale al Comitato di vigilanza e controllo i dati previsti, avvalendosi del modello di dichiarazione ambientale di cui alla legge 25 gennaio 1994, n. 70, che, a tale fine, è modificato con le modalità previste dalla medesima legge n. 70 del 1994.

E'tenuta alla presentazione della Comunicazione Produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche la persona fisica o giuridica che, ai sensi dell'art. 4 comma 1 lettera g) del D.Lgs. 49/2014:

- 1) è stabilita nel territorio nazionale e fabbrica AEE recanti il suo nome o marchio di fabbrica oppure commissiona la progettazione o la fabbricazione di AEE e le commercializza sul mercato nazionale apponendovi il proprio nome o marchio di fabbrica:
- 2) è stabilita nel territorio nazionale e rivende sul mercato nazionale, con il suo nome o marchio di fabbrica, apparecchiature prodotte da altri fornitori; il rivenditore non viene considerato "produttore", se l'apparecchiatura reca il marchio del produttore a norma del numero 1);
- 3) è stabilita nel territorio nazionale ed immette sul mercato nazionale, nell'ambito di un'attività professionale, AEE di un Paese terzo o di un altro Stato membro dell'Unione europea;
- 4) è stabilita in un altro Stato membro dell'Unione europea o in un paese terzo e vende sul mercato nazionale AEE mediante tecniche di comunicazione a distanza direttamente a nuclei domestici o a utilizzatori diversi dai nuclei domestici;

Inoltre nel caso in cui i produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche aderiscano a sistemi di gestione collettivi, tali sistemi possono comunicare, per conto dei produttori loro aderenti, i dati relativi al peso delle apparecchiature elettriche ed elettroniche raccolte attraverso tutti i canali, reimpiegate, riciclate e recuperate nell'anno solare precedente ai sensi dell'art 7 comma 3 del DM 185/2007.

2 STRUTTURA

La struttura del MUD è riportata nel seguente schema:

	Scheda SA1	(per tutte le Sezioni, tranne la Comunicazione Rifiuti Semplificata)	
SEZIONE ANAGRAFICA	Scheda Autorizzazioni	Solo per Gestori veicoli fuori uso e Gestori rifiuti elettrici ed elettronici; gestori di discarica e di impianti di incenerimento e coincenerimento	
COMUNICAZIONE RIFIUTI			
Sezione Rifiuti	Scheda Rifiuti	Moduli RT, RE, DR TE, MG	
SCHOOL KINGE	Scheda Materiali		
Sezione Intermediazione	Scheda INT- Intermediazione	Moduli UO e UD	
	Scheda AUT - Autodemolitore		
COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO	Scheda ROT - Rottamatore	Moduli RT-VEIC, DR-VEIC, TE-VEIC, MG-VEIC	
	Scheda FRA - Frantumatore		
COMUNICAZIONE IMBALLAGGI			
<u>Sezione Consorzi</u>	Scheda SRIU, SMAT, STIP		
	Scheda CONS	Moduli UO-CONS e DR - CONS	
<u>Sezione Gestori Rifiuti di</u> <u>imballaggio</u>	Scheda IMB	Moduli RT-IMB, DR-IMB, TE-IMB, MG IMB	
	Scheda CR RAEE – Centri di raccolta		
COMUNICAZIONE RAEE	Scheda TRA- RAEE Impianti di trattamento	Moduli RT-RAEE, DR-RAEE, TE-RAEE, MG RAEE	
COMUNICAZIONE PRODUTTORI	Scheda IMM-AEE		
DI APPARECCHIATURE elettriche	Scheda RTOT-SCF	Mandula DD AFF	
<u>ed elettroniche</u>	Scheda R-PROD	Modulo DR-AEE	
COMUNICAZIONE RIFIUTI	Scheda RU	Moduli CS, DR - U, RT-CONV	
URBANI, assimilati e raccolti in convenzione	Scheda CG	Modulo MDCR	

Il dichiarante deve compilare e presentare, oltre alla Sezione Anagrafica, solo le Sezioni, ed all'interno di queste le Schede ed i Moduli, inerenti la propria attività.

I soggetti che ricadono nelle condizioni previste dalla norma possono adempiere all'obbligo di presentazione del Modello Unico di Dichiarazione Ambientale tramite la Comunicazione Rifiuti Semplificata.

I soggetti obbligati alla presentazione del MUD se non hanno effettuato, nell'anno di riferimento, alcuna delle attività per le quali è prevista la presentazione del MUD non devono presentare un MUD in bianco.

2.1 CODIFICHE

Ai fini della compilazione del Modello Unico di Dichiarazione Ambientale vengono utilizzate le seguenti codifiche e classificazioni:

2.1.1 Classificazione dei rifiuti

I rifiuti devono essere identificati utilizzando la codifica europea CER di cui alla Decisione della Commissione 2000/532/CE del 3 maggio 2000, e sue successive modifiche ed integrazioni, riportata all'allegato D alla parte quarta del D.Lgs. 152/2006 e in Allegato 5 al presente Decreto. Per i rifiuti pericolosi non deve essere riportato il segno grafico dell'asterisco.

La codifica europea CER individua 20 gruppi di rifiuti, con i relativi sottogruppi, e contrassegna ogni rifiuto con un codice di sei cifre raggruppate a coppie "aa bb cc"; dove le coppie "aa" e "bb" indicano rispettivamente gruppo e sottogruppo e solo la coppia "cc" identifica il rifiuto specifico. Ne consegue che l'individuazione di un rifiuto può essere tale solo se effettuata tramite un codice che contenga le tre coppie di cifre diverse da zero zero (00).

2.1.2 Classificazione ISTAT

Le attività economiche delle imprese devono essere classificate utilizzando la classificazione delle attività economiche ATECO pubblicata ed aggiornata da ISTAT ed in vigore nell'anno di riferimento della dichiarazione. Eventuali modifiche apportate dalle autorità competenti a tale codifica verranno pubblicate nei siti Internet del Ministero dello Sviluppo Economico (http://www.sviluppoeconomico.gov.it), Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (http://www.minambiente.it), dell'ISPRA (Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale) (http://www.isprambiente.gov.it), dell'Unioncamere (http://www.unioncamere.it) e di Ecocerved (http://www.infocamere.it) e di Ecocerved (http://www.ecocerved.it).

2.1.3 Spedizioni transfrontaliere dei rifiuti

I rifiuti esportati devono essere classificati in base al:

 Regolamento (CE) n. 1013/2006 del parlamento europeo e del consiglio del 14 giugno 2006 relativo alle spedizioni di rifiuti e successive modificazioni.

Eventuali modifiche apportate dalle autorità competenti a tale codifica verranno pubblicate nei siti Internet del Ministero dello Sviluppo Economico (http://www.sviluppoeconomico.gov.it), Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (http://www.minambiente.it), dell'ISPRA (Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale) (http://www.isprambiente.gov.it), dell'Unioncamere (http://www.unioncamere.it) e di Ecocerved (http://www.unioncamere.it) e di Ecocerved (http://www.ecocerved.it).

2.2 APPROSSIMAZIONI

Tutte le quantità numeriche riportate nella dichiarazione devono essere espresse nelle unità di misura indicate nelle istruzioni e nella modulistica. Ove necessario approssimare alla seconda o alla terza cifra decimale arrotondandole all'unità superiore se la terza o la quarta cifra decimale sono superiori a 5 (es. 22,516 diventa 22,52 e 22,4515 diventa 22,451).

3 PRESENTAZIONE

senza avviso di ricevimento.

3.1 MODALITÀ

Ogni dichiarante deve presentare un unico Modello Unico di Dichiarazione Ambientale, contenente tutte le Comunicazioni dovute per l'Unità Locale dichiarante, con le modalità sotto indicate

<u>Chi</u>	<u>Cosa</u>	<u>Come</u>	
<u>Produttori</u>			
Produttori iniziali che, nella propria Unità Locale, producono non più di 7 rifiuti e, per ogni rifiuto, utilizzano non	Comunicazione Rifiuti Semplificata Oppure	Spedizione postale della modulistica cartacea	
più di 3 trasportatori e 3 destinatari finali	Comunicazione Rifiuti	Trasmissione telematica	
Altri produttori iniziali e nuovi produttori	Comunicazione Rifiuti	Trasmissione telematica	
Gestori (ricuperatori, trasportatori,	Comunicazione Rifiuti	Trasmissione telematica	
compresi i trasportatori di rifiuti da essi stessi prodotti, smaltitori)	Comunicazione Veicoli Fuori Uso (se dovuta)		
	Comunicazione Imballaggi – Sezione gestori rifiuti di imballaggio (se dovuta)		
	Comunicazione Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (se dovuta)		
Intermediari o commercianti senza detenzione	Comunicazione Rifiuti	Trasmissione telematica	
Conai o altri soggetti di cui all'articolo 220, comma 2	Comunicazione imballaggi – Sezione Consorzi	Trasmissione telematica	
Soggetti istituzionali responsabili per il servizio di gestione dei rifiuti urbani o assimilati	Comunicazione rifiuti urbani e assimilati e raccolti in convenzione	 Via Telematica Spedizione postale della modulistica generata dal sistema di compilazione 	
Produttori di Apparecchiature elettriche ed elettroniche e Sistemi Collettivi di Finanziamento	Comunicazione AEE	Via Telematica	

3.2 COMUNICAZIONE RIFIUTI SEMPLIFICATA

I soggetti che ricadono nelle condizioni previste dalla norma possono presentare il Modello Unico di Dichiarazione Ambientale, su supporto cartaceo, tramite la Comunicazione Rifiuti Semplificata riportata in Allegato 2.

Le Comunicazioni Semplificate possono essere spedite alla Camera di commercio competente per territorio all'interno di apposito plico sul quale devono essere riportati i dati identificativi della dichiarazione come da schema riportato nell'Allegato 6; ogni plico deve contenere la relativa attestazione di versamento dei diritti di segreteria. La presentazione alla Camera di commercio deve avvenire mediante spedizione postale a mezzo di raccomandata

3.3 COMUNICAZIONI CON OBBLIGO DI TRASMISSIONE TELEMATICA

Le sequenti Comunicazioni devono essere presentate esclusivamente via telematica

3.3.1 Comunicazione Rifiuti

3.3.2 Comunicazione Veicoli fuori uso

3.3.3 <u>Comunicazione Imballaggi, sia Sezione Consorzi che Sezione Gestori Rifiuti di imballaggio.</u>

3.3.4 Comunicazione Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche

La spedizione telematica alle Camere di commercio deve essere effettuata tramite il sito www.mudtelematico.it

In Allegato 3 al presente decreto è riportata, a scopo esemplificativo e per uso esclusivamente interno, il modello di raccolta dei dati che devono essere trasmessi via telematica: tale modello non può essere utilizzato per la compilazione e presentazione.

Il dichiarante deve spedire un file organizzato secondo le specifiche riportate in Allegato 4

Il file può essere prodotto con il software messo a disposizione da Unioncamere o con altri software che rispettino le specifiche dell'Allegato 4.

Non sono valide ai fini di legge, dichiarazioni inviate con altre modalità, quali ad esempio, supporti magnetici o con modulistica non conforme a quella vigente.

Le istruzioni dettagliate per la trasmissione via telematica del Modello Unico di Dichiarazione ambientale sono rese anche tramite i siti Internet del Ministero dello Sviluppo (http://www.sviluppoeconomico.gov.it), del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (http://www.minambiente.it), dell'ISPRA (Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale) dell'Unioncamere (http://www.isprambiente.gov.it), (http://www.unioncamere.it), di Infocamere (http://www.infocamere.it) e di Ecocerved (http://www.ecocerved.it).

Il Consorzio Nazionale degli imballaggi e i soggetti di cui all'articolo 221 comma 3, lettere a) e c) presentano la comunicazione alla Sezione Nazionale del Catasto dei rifiuti utilizzando il sito www.mudtelematico.it.

3.3.5 Comunicazione rifiuti urbani e assimilati e raccolti in convenzione

I soggetti tenuti alla presentazione della Comunicazione Rifiuti urbani, devono compilare la comunicazione rifiuti urbani esclusivamente via telematica, tramite il sito www.mudcomuni.it predisposto da Unioncamere.

In allegato 3 al presente decreto è riportato, a scopo esemplificativo e per uso esclusivamente interno, un modello facsimile della comunicazione.

Questo modello non può essere utilizzato per trasmettere la dichiarazione.

I dichiaranti, dopo aver compilato la comunicazione via telematica, devono trasmetterla alla Camera di commercio competente per territorio: la trasmissione può avvenire con spedizione postale o via telematica.

I dichiaranti possono utilizzare un Web Service per consentire l'inserimento all'interno del portale www.mudcomuni.it, dei dati relativi alla raccolta e al conferimento di rifiuti urbani, assimilabili e raccolti in convenzione, che il dichiarante ha già inserito nei propri sistemi informativi nel corso della gestione alla quale la comunicazione MUD annuale fa riferimento: sul sito sono riportate le specifiche istruzioni.

TRASMISSIONE TELEMATICA

I dichiaranti possono trasmettere via telematica la dichiarazione prodotta all'interno del sito www.mudcomuni.it.

A questo fine debbono essere in possesso di un dispositivo contenente il certificato di firma digitale valido al momento dell'invio, così come dettagliato al successivo punto 3.5

Il pagamento viene effettuato con le modalità di cui al successivo punto 3.6.

SPEDIZIONE POSTALE

I soggetti che non dispongono di firma digitale o non sono in grado di effettuare on line il versamento del diritto di segreteria possono adempiere all'obbligo con la seguente procedura in due passi:

- Compilare la Comunicazione inserendo i dati nel portale <u>www.mudcomuni.it</u>
- Stampare e spedire alla Camera di commercio la Sezione anagrafica prodotta automaticamente dalla procedura sul sito www.mudcomuni.it, firmata dal legale rappresentante dell'impresa o suo delegato

La Sezione Anagrafica va inserita all'interno di apposito plico sul quale devono essere riportati i seguenti dati identificativi:

- Codice fiscale, nome o ragione sociale e indirizzo completo del dichiarante.
- Anno di riferimento della dichiarazione.

Ogni plico deve contenere l'attestazione di versamento dei diritti di segreteria.

Il plico va trasmesso mediante spedizione postale a mezzo di raccomandata senza avviso di ricevimento alla Camera di commercio competente per il territorio ove ha sede il dichiarante.

- 10 -

3.3.6 Comunicazione produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche

La compilazione della Comunicazione deve avvenire esclusivamente via telematica.

In allegato 3 al presente decreto è riportato, a scopo esemplificativo e per uso esclusivamente interno, lo schema di raccolta dei dati che devono essere trasmessi via telematica.

Lo schema riportato in allegato 3 non può essere utilizzato per la compilazione e presentazione.

L'accesso alla scrivania telematica per la compilazione della comunicazione annuale avviene tramite il sito www.registroaee.it.

Nel momento in cui si effettua l'accesso alla scrivania telematica è necessario disporre del dispositivo di firma digitale dotato di certificato di autenticazione valido e intestato al legale rappresentante.

In assenza del dispositivo non sarà possibile accedere al Registro AEE ed effettuare la comunicazione.

Sul sito www.registroaee.it sono disponibili le istruzioni dettagliate per l'accesso al sistema telematico.

3.4 STRUMENTI PER LA COMPILAZIONE E TRASMISSIONE

L'Unioncamere provvede a predisporre, all'interno t:

- Prodotto informatico per la compilazione delle Comunicazioni Rifiuti, Imballaggi, Veicoli fuori uso, Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche;
- Prodotto informatico per il controllo formale delle dichiarazioni trasmesse dai soggetti che utilizzano prodotti software diversi da quello predisposto da Unioncamere.

Entrambi i prodotti informatici di cui sopra verranno diffusi gratuitamente dalle Camere di commercio a chiunque ne faccia richiesta e saranno disponibili nei siti Internet del Ministero dello Sviluppo Economico inistero dello Sviluppo Economico (http://www.sviluppoeconomico.gov.it), Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (http://www.minambiente.it), dell'ISPRA (Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale) (http://www.isprambiente.gov.it), dell'Unioncamere (http://www.unioncamere.it), di Infocamere (http://www.infocamere.it) e di Ecocerved (http://www.ecocerved.it).

L'Unioncamere provvede a mettere a disposizione dei dichiaranti:

- Portale telematico, accessibile tramite il sito <u>www.mudtelematico.it</u>, per la trasmissione delle Comunicazioni Rifiuti, Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche, Veicoli fuori uso, Imballaggi.
- Portale telematico, accessibile tramite il sito www.mudcomuni.it per la compilazione e trasmissione della Comunicazione rifiuti urbani e assimilati.
- Portale telematico, accessibile tramite il sito www.registroaee.it, per la compilazione e trasmissione della Comunicazione produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

3.5 CERTIFICATO DI FIRMA DIGITALE

Per la trasmissione telematica i soggetti dichiaranti debbono essere in possesso di un dispositivo contenente un certificato di firma digitale (Smart Card o Carta nazionale dei Servizi o Business Key) valido al momento dell'invio.

Le associazioni di categoria, i professionisti e gli studi di consulenza possono inviare telematicamente i MUD compilati per conto dei propri associati e dei propri clienti apponendo cumulativamente ad ogni invio la propria firma elettronica sulla base di espressa delega scritta dei propri associati e dei clienti (i quali restano responsabili della veridicità dei dati dichiarati) che deve essere mantenuta presso la sede delle medesime associazioni e studi. Il file trasmesso via telematica può recare le dichiarazioni relative a più unità locali, sia appartenenti ad un unico soggetto dichiarante che appartenenti a più soggetti dichiaranti.

3.6 VERSAMENTO DEL DIRITTO DI SEGRETERIA

La Legge 70/1994 prevede il versamento di un diritto di segreteria alla Camera di commercio per l'espletamento dei compiti previsti dalla legge medesima. Tale diritto è fissato con apposito decreto del Ministro dello Sviluppo Economico. Deve essere versato un diritto di segreteria per ogni Unità Locale che presenta una delle Comunicazioni di cui al presente decreto.

IN CASO DI INVIO CARTACEO

Il diritto di segreteria spettante alla Camera di commercio può essere versato utilizzando un bollettino di conto corrente postale indicando nella causale di versamento il codice fiscale del dichiarante e la dicitura "DIRITTI DI SEGRETERIA MUD – (legge 70/1994)".

Il numero di conto corrente da utilizzare relativo alla Camera di commercio competente per territorio sarà reso pubblico a cura della Camera di commercio stessa.

IN CASO DI TRASMISSIONE TELEMATICA

Il pagamento deve essere effettuato mediante l'utilizzo di sistemi di pagamento elettronici sicuri quali carta di credito o altri sistemi di pagamento messi a disposizione dalle Camere di commercio.

Il compilatore (soggetto che presenta la dichiarazione per conto dei dichiaranti) effettua il versamento dei diritti di segreteria relativo all'insieme dei MUD presentati, per ciascuna trasmissione telematica, in un'unica soluzione, per un importo pari alla somma dell'importo dei diritti di ogni singolo MUD contenuto nella dichiarazione multipla.

- 11 -

Non è dovuto il diritto per la presentazione della Comunicazione Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

3.7 MODIFICHE O INTEGRAZIONI

Eventuali modifiche o integrazioni alla comunicazione rifiuti possono essere comunicate unicamente attraverso la presentazione di una nuova comunicazione rifiuti completa anche dei dati già dichiarati, da inviare con le medesime modalità utilizzate per la prima comunicazione. La presentazione della nuova dichiarazione è sottoposta al nuovo pagamento dei diritti di segreteria e, nel caso sia presentata oltre il termine di scadenza, alle sanzioni previste dalla normativa vigente.

4 COMUNICAZIONE RIFIUTI SEMPLIFICATA

La Comunicazione Rifiuti Semplificata è composta di quattro fogli: SRS 1, SRS 2, SRS 3, SRS4.

Gli obblighi di comunicazione possono essere assolti tramite la Scheda Rifiuti semplificata dai soli **dichiaranti per** i quali ricorrono contemporaneamente tutte le seguenti condizioni:

- sono produttori iniziali tenuti alla presentazione della dichiarazione per non più di sette rifiuti;
- i rifiuti sono prodotti nell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
- per ogni rifiuto prodotto non utilizzano più di tre trasportatori e più di tre destinatari.

La Scheda Rifiuti Semplificata viene presentata su supporto cartaceo e non può essere compilata da:

- Gestori di Rifiuti (soggetti che effettuano attività di recupero, smaltimento e trasporto)
- Produttori di Rifiuti che non ricadono nelle condizioni sopra indicate (p.es. producono fuori dall'unità locale)
- Nuovi produttori (ovvero soggetti che effettuano operazioni di pretrattamento, di miscelazione o altre
 operazioni che hanno modificato la natura o la composizione di detti rifiuti)

4.1 DATI ANAGRAFICI

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

Anno. Riportare l'anno cui si riferisce la dichiarazione (nel seguito denominato anno di riferimento), ossia l'anno precedente all'anno di presentazione del MUD.

Annulla e sostituisce. Qualora la dichiarazione venga inviata in sostituzione di una precedentemente trasmessa, il dichiarante dovrà barrare l'apposita casella ed indicare la data in cui ha trasmesso la dichiarazione originaria.

Ragione sociale. Riportare per esteso la Ragione Sociale del dichiarante.

Sede Unità locale. Per unità locale si intende la sede presso la quale il dichiarante ha prodotto i rifiuti oggetto della dichiarazione.

Numero iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA). Riportare il numero di iscrizione al Repertorio notizie Economiche ed Amministrative dell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione.

Nel caso di soggetti non iscritti al Registro Imprese il dato non va compilato.

Indirizzo Riportare l'indirizzo completo dell'unità locale del soggetto dichiarante cui si riferisce la dichiarazione:

- Provincia. Provincia dell'unità locale relativa alla dichiarazione.
- Comune. Comune dell'unità locale relativa alla dichiarazione.
- Via, N. civico, CAP, Prefisso e N. telefonico. Indirizzo, numero civico, codice di avviamento postale e numero di telefono completo di prefisso dell'unità locale relativa alla dichiarazione.

Codice ISTAT attività. Riportare il codice ISTAT dell'attività economica principale esercitata nell'unità locale.

Totale addetti unità locale. Riportare il numero medio degli addetti dell'unità locale nel corso dell'anno di riferimento.

Mesi di attività. Riportare il numero di mesi relativi all'anno di riferimento nei quali il dichiarante ha operato nell'unità locale (es. se ha operato per tutto l'anno di riferimento indicare 12, se ha operato a partire da ottobre indicare 3, ecc.).

Legale rappresentante o suo delegato. Riportare per esteso Cognome e Nome del Legale Rappresentante che firma la dichiarazione o di altro soggetto al quale, nell'ambito dell'organizzazione dell'impresa o dell'ente dichiarante, sono stati delegati i compiti e le responsabilità relative alla gestione dei rifiuti.

Firma. La dichiarazione va firmata dal Legale Rappresentante o da un suo delegato alla firma, il cui cognome e nome devono essere riportati alle righe precedenti.

Data. Riportare la data di compilazione della dichiarazione, nel formato gg/mm/aa (giorno/mese/anno).

Importante

Il <u>numero di addetti dell'Unità Locale</u> è un dato che ha valore statistico e si riferisce al personale che ha operato, a qualsiasi titolo e con qualsiasi forma contrattuale, durante l'anno di riferimento nell'Unità Locale dichiarante.

Tale dato non va confuso con il <u>numero dei dipendenti dell'impresa</u> in base alla quale, come previsto dalla normativa vigente e per quanto riguarda i soli rifiuti non pericolosi, viene determinato l'obbligo di presentazione del MUD

Il numero dei dipendenti si calcola con riferimento al numero di dipendenti occupati a tempo pieno durante l'anno cui si riferisce la dichiarazione, aumentato delle frazioni di unità lavorative dovute ai lavoratori a tempo parziale ed a quelli stagionali che rappresentano frazioni, in dodicesimi, di unità lavorative annue). Vanno esclusi dal computo eventuali collaboratori non dipendenti e familiari, i lavoratori interinali, i tirocini formativi e gli stage nonché i contratti di inserimento e reinserimento e di .apprendistato.

Per quanto concerne il titolare ed i soci si ritiene che questi debbano essere conteggiati solo se inquadrati anch'essi come dipendenti dell'azienda, cioè a libro paga della medesima.

Sono compresi i lavoratori a termine inseriti nell'ordinario ciclo produttivo e quindi rientranti nell'organigramma aziendale: per essi vanno computate le frazioni di unità lavorative, in dodicesimi, di unità lavorative annue.

- 13 -

I lavoratori part time devono essere computati in proporzione all'orario di lavoro svolto dal lavoratore.

4.2 DATI QUANTITATIVI

Le schede SRS 1, SRS 2, SRS 3 e SRS 4 consentono di inserire fino a 7 rifiuti prodotti, con i dati sotto riportati:

PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto cui si riferisce la Scheda; tale codice si individua nell'elenco europeo dei rifiuti.

Stato fisico. Barrare la casella corrispondente allo stato fisico del rifiuto dichiarato.

Quantità prodotta. Riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE AL 31/12

Questa parte della Comunicazione Semplificata Rifiuti deve essere compilata per indicare la quantità di rifiuto che il produttore ha prodotto nell'anno di riferimento e che, al 31/12, non ha ancora avviato al recupero o allo smaltimento e tiene quindi in giacenza presso il sito dichiarante.

Il dato della giacenza deriva dalla somma della quantità di rifiuto in giacenza al 31/12 dell'anno precedente a quello cui si riferisce la dichiarazione più la quantità prodotta nell'anno di riferimento detratte le quantità avviate al recupero o allo smaltimento nell'anno di riferimento.

Il produttore dovrà distinguere la quantità in giacenza, sulla base delle informazioni in suo possesso al momento della compilazione del MUD, separando i rifiuti tenuti in giacenza in attesa di essere avviati a recupero da quelli da avviare a smaltimento.

TRASPORTATORI

Elenco dei trasportatori cui è stato affidato il rifiuto. Va compilato, per i rifiuti in uscita dall'unità locale, solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto in oggetto a terzi tramite soggetti che esercitano esclusivamente attività di trasporto (vettori), ovvero soggetti diversi dal destinatario.

Trasportatore. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) e la ragione sociale del trasportatore.

Importante

Possono essere riportati fino a tre trasportatori per ogni rifiuto.

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Destinazione del rifiuto. Va compilato solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto in oggetto a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per attività di recupero o smaltimento.

Va indicato un destinatario del rifiuto:

- per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

Soggetto destinatario del rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale). Riportare nel seguito:

• Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, C.A.P.);

Nel caso il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre barrare la casella Estero e riportare nel campo "Comune" il nome del Paese estero di destinazione.

Quantità conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

Importante

Possono essere riportati fino a tre destinatari per rifiuto.

DESTINAZIONE ESTERA

Nel solo caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

Il dichiarante dovrà ripartire la quantità complessivamente conferita in base all'attività svolta dal destinatario finale, specificando se Recupero di materia, Recupero di energia o Smaltimento.

5 SEZIONE ANAGRAFICA

5.1 SCHEDA ANAGRAFICA

La Scheda Anagrafica va compilata da ogni soggetto tenuto alla presentazione della Comunicazione MUD per fornire le informazioni che consentono di identificare il soggetto dichiarante.

L'unica eccezione è rappresentata dai soggetti che producono, nella propria Unità Locale, non più di 7 rifiuti per i quali sono tenuti alla presentazione della dichiarazione e, per ogni rifiuto, utilizzano non più di 3 trasportatori e 3 destinatari finali; tali soggetti possono presentare la Comunicazione Rifiuti Semplificata.

In testa alla Scheda, nei campi predisposti, vanno riportati i seguenti dati:

Anno. Riportare l'anno cui si riferisce la dichiarazione (nel seguito denominato anno di riferimento), ossia l'anno precedente all'anno di presentazione del MUD.

Annulla e sostituisce: qualora la dichiarazione venga inviata in sostituzione di una precedentemente trasmessa, il dichiarante dovrà barrare l'apposita casella ed indicare la data in cui ha trasmesso (tramite raccomandata postale o via telematica) la dichiarazione originaria.

5.1.1 Dati anagrafici

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante; serve a riferire univocamente al dichiarante tutte le Comunicazioni, Sezioni, Schede e Moduli compilati.

Nome o ragione sociale. Riportare per esteso il Nome o la Ragione Sociale del dichiarante; se il soggetto dichiarante è un Comune, riportare il nome del Comune.

5.1.2 Unità Locale

Va indicata l'unità locale presso la quale il dichiarante ha detenuto i rifiuti oggetto della dichiarazione, in relazione alle attività ivi svolte (produzione, deposito preliminare, messa in riserva, recupero/smaltimento, deposito definitivo).

L'unità locale coincide con la sede legale nei seguenti casi:

- soggetti che svolgono attività di solo trasporto;
- attività di intermediazione e commercio di rifiuti senza detenzione.

Per unità locale si intende altresì la sede di un impianto di smaltimento, recupero/smaltimento e/o deposito definitivo a gestione comunale.

Importante

Per i rifiuti derivanti da attività di manutenzione delle infrastrutture di cui all'articolo 230 del D.Lgs. 152/2006, l'unità locale coincide con il luogo di produzione dei rifiuti individuato ai sensi del medesimo all'articolo 230 del D.Lgs. 152/2006

Per le attività di bonifica di cui all'articolo 240 comma 1 lettere m) o) e p) del D.Lgs. 152/2006 (attività di bonifica di siti contaminati) la dichiarazione va presentata con riferimento al sito oggetto dell'intervento.

Numero iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA). Riportare il numero di iscrizione al Repertorio notizie Economiche ed Amministrative dell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione.

I soggetti che non hanno l'obbligo di iscrizione al Registro Imprese ed al REA, e quindi non vi sono iscritti, non devono compilare questa voce.

Indirizzo completo dell'unità locale del soggetto dichiarante cui si riferisce la dichiarazione:

- Provincia. Provincia dell'unità locale relativa alla dichiarazione.
- Comune. Comune dell'unità locale relativa alla dichiarazione.
- Via, N. civico, CAP, Prefisso e N. telefonico. Indirizzo, numero civico, codice di avviamento postale e numero di telefono completo di prefisso dell'unità locale relativa alla dichiarazione.

Codice ISTAT attività. Riportare il codice ISTAT dell'attività economica principale esercitata nell'unità locale.

Totale addetti unità locale. Riportare il numero medio degli addetti dell'unità locale dichiarante nel corso dell'anno di riferimento

Mesi di attività. Riportare il numero di mesi relativi all'anno di riferimento nei quali il dichiarante ha operato nell'unità locale (es. se ha operato per tutto l'anno di riferimento riportate 12, se ha operato a partire da ottobre riportare 3, ecc.).

Il <u>numero di addetti dell'Unità Locale</u> è un dato che ha valore statistico e si riferisce al personale che ha operato, a qualsiasi titolo e con qualsiasi forma contrattuale, durante l'anno di riferimento nell'Unità Locale dichiarante.

Tale dato non va confuso con il <u>numero dei dipendenti dell'impresa</u> in base alla quale, come previsto dalla normativa vigente e per quanto riguarda i soli rifiuti non pericolosi, viene determinato l'obbligo di presentazione del MIID

— 15 –

Il numero dei dipendenti si calcola con riferimento al numero di dipendenti occupati a tempo pieno durante l'anno cui si riferisce la dichiarazione, aumentato delle frazioni di unità lavorative dovute ai lavoratori a tempo parziale ed a quelli stagionali che rappresentano frazioni, in dodicesimi, di unità lavorative annue). Vanno esclusi dal computo eventuali collaboratori non dipendenti e familiari, i lavoratori interinali, i tirocini formativi e gli stage nonché i contratti di inserimento e reinserimento e di apprendistato.

Per quanto concerne il titolare ed i soci si ritiene che questi debbano essere conteggiati solo se inquadrati anch'essi come dipendenti dell'azienda, cioè a libro paga della medesima.

Sono compresi i lavoratori a termine inseriti nell'ordinario ciclo produttivo e quindi rientranti nell'organigramma aziendale: per essi vanno computate le frazioni di unità lavorative, in dodicesimi, di unità lavorative annue.

I lavoratori part time devono essere computati in proporzione all'orario di lavoro svolto dal lavoratore.

5.1.3 <u>Sede Legale</u>

Riportare l'indirizzo completo della sede legale del dichiarante:

Provincia. Provincia della sede legale del dichiarante;

Comune. Comune della sede legale del dichiarante;

Via, N. civico, CAP, Prefisso e N. telefonico. Indirizzo, numero civico, codice di avviamento postale e numero di telefono completo di prefisso della sede legale del dichiarante.

5.1.4 Firma

Legale Rappresentante o suo delegato. Riportare per esteso cognome e nome del Legale rappresentante o di altro soggetto al quale, nell'ambito dell'organizzazione dell'impresa o dell'ente dichiarante, sono stati delegati i compiti e le responsabilità relative alla gestione dei rifiuti.

Firma. La scheda deve essere firmata con firma digitale ed inviata via telematica. Il certificato di firma digitale può essere intestato al soggetto identificato al punto precedente, che rimane responsabile del contenuto della dichiarazione, oppure ad altri soggetti in possesso di firma digitale, sulla base di espressa delega scritta.

Data. Riportare la data di compilazione della dichiarazione, nel formato gg/mm/aa (giorno/mese/anno).

5.2 SCHEDA AUTORIZZAZIONI

La scheda Rifiuti va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

IIII OTTI I GETTI III	
Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Soggetti tenuti alla presentazione:	Tipologia di autorizzazione o della comunicazione e data di
della Comunicazione veicoli fuori uso	rilascio dell'autorizzazione o di presentazione della
della Comunicazione rifiuti da	Comunicazione.
apparecchiature elettriche ed	Dati relativi alla certificazione
elettroniche	
Impianti di incenerimento e di	Capacità annua autorizzata totale, distinta tra rifiuti pericolosi e
coincenerimento, autorizzati ai sensi del d.lgs.	non pericolosi
133/2005 e/o del Titolo III-bis della Parte	
Quarta del d.lgs. 152/2006.	
Gestori degli impianti di discarica	Capacità residua della discarica al 31/12 per singola categoria

5.2.1 Autorizzazioni

I soli soggetti tenuti alla presentazione della Comunicazione veicoli fuori uso e della Comunicazione rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche compilano il riquadro autorizzazioni.

Se le operazioni di smaltimento/recupero dei rifiuti sono effettuate ai sensi degli articoli artt. 208, 209, 211 e 213 del D.Lgs. 152/2006 così come modificati dal D.Lgs. 205/2010 barrare la relativa casella e riportare la data di rilascio dell'autorizzazione.

Se le operazioni di smaltimento/recupero dei rifiuti sono effettuate ai sensi dell'articolo art. 216 del D.lgs. 152/2006 così come modificato dal D.lgs. 205/2010, barrare la relativa casella e riportare la data di presentazione della comunicazione.

Qualora per una medesima operazione di smaltimento/recupero di rifiuti siano state rilasciate dalle competenti autorità più autorizzazioni in tempi diversi riportare come data di autorizzazione la più recente.

Certificazione EMAS. Se il dichiarante possiede la certificazione ai sensi del Regolamento Ce 1221/2009 (certificazione EMAS) deve riportare la data di rilascio ed il numero di registrazione.

Certificazione ISO 14000. Se il dichiarante possiede la certificazione ISO 14000 indicare la data di rilascio.

5.2.2 Impianti di incenerimento e coincenerimento

I gestori degli impianti di incenerimento e coincenerimento, oltre a compilare la Comunicazione Rifiuti per comunicare le quantità di rifiuti ricevute e trattate, dovranno indicare nello specifico riquadro della scheda SA AUT, la capacità totale di trattamento dei rifiuti autorizzata espressa in tonnellate anno, distinta tra rifiuti pericolosi e non pericolosi.

Qualora non fosse possibile risalire alla capacità di trattamento degli impianti di incenerimento e coincenerimento distinta per i rifiuti non pericolosi e pericolosi, è possibile effettuare il calcolo sulla base di una stima realizzata con la migliore accuratezza possibile, che tenga conto delle informazioni contenute nell'atto autorizzatorio ai sensi dell'art. 237-sexies, comma 1 lettera a) e comma 2 lettera a), del d.lgs. 152/2006 e successive modificazioni.

Si ricorda che, ai sensi del Titolo III-bis della Parte Quarta del d.lgs. 152/2006:

- per impianto di incenerimento si intende qualsiasi unità e attrezzatura tecnica, fissa o mobile, destinata al
 trattamento termico di rifiuti, con o senza recupero del calore prodotto dalla combustione. Sono compresi
 in questa definizione l'incenerimento mediante ossidazione dei rifiuti, nonché altri processi di trattamento
 termico, quali ad esempio la pirolisi, la gassificazione ed il processo al plasma, a condizione che le
 sostanze risultanti dal trattamento siano successivamente incenerite.
- per impianto di coincenerimento si intende qualsiasi unità tecnica, fissa o mobile, la cui funzione
 principale consiste nella produzione di energia o di materiali e che utilizza rifiuti come combustibile
 normale o accessorio o in cui i rifiuti sono sottoposti a trattamento termico ai fini dello smaltimento. Se il
 coincenerimento avviene in modo che la funzione principale dell'impianto non consista nella produzione
 di energia o di materiali, bensì nel trattamento termico ai fini dello smaltimento dei rifiuti, l'impianto e'
 considerato un impianto di incenerimento ai sensi della lettera b);

5.2.3 Capacità residua della discarica

I gestori di impianti di discarica, oltre a compilare la Comunicazione Rifiuti, per comunicare le quantità di rifiuti ricevute e gestite, dovranno indicare, per ogni categoria, la capacità residua complessiva della discarica, espressa in tonnellate, al 31/12 dell'anno solare precedente a quello della dichiarazione.

Nel caso in cui nella stessa Unità Locale siano presenti più impianti, il dichiarante dovrà barrare la casella corrispondente alla categoria e indicare la capacità residua per ciascun impianto.

— 17 -

6 COMUNICAZIONE RIFIUTI

La Comunicazione Rifiuti deve essere presentata esclusivamente via telematica e non può essere presentata su supporto cartaceo.

6.1 SCHEDA RIFIUTI

La scheda Rifiuti va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Produttori iniziali e nuovi produttori di rifiuti	Tipologia e quantità di rifiuti prodotti, anche fuori dall'Unità
	Locale, conferiti per attività di trasporto e gestione
	Rifiuti prodotti in giacenza al 31/12
Gestori (smaltitori, ricuperatori) di rifiuti	Tipologia e quantità di rifiuti ricevuti e attività di gestione svolta
	Tipologia e quantità di rifiuti prodotti e conferiti per attività di
	trasporto e gestione
	Rifiuti in giacenza al 31/12
Trasportatori di rifiuti	Tipologia e quantità di rifiuti ricevuti (nel caso di trasporto conto
	terzi), trasportati e conferiti al destinatario

Ogni Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, uno per ogni soggetto dal quale si è ricevuto o al quale si è conferito una parte o la totalità del rifiuto dichiarato nell'anno di riferimento ovvero uno per ogni località esterna all'unità locale, e da questa funzionalmente dipendente, in cui il dichiarante ha prodotto il rifiuto.

In testa ad ogni scheda vanno riportate le seguenti informazioni

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda Rifiuti. Numerare in modo progressivo le Schede Rifiuti compilate.

DATI SUL RIFIUTO.

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto cui si riferisce la Scheda.

Stato fisico. Barrare la casella corrispondente allo stato fisico del rifiuto dichiarato.

6.1.1 Origine del rifiuto

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal produttore iniziale presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE.

Fatti salvi i casi già indicati al punto 5.1.2, vanno riportati in questo rigo, a titolo esemplificativo, i rifiuti a) prodotti in siti che non costituiscono unità locali del dichiarante come cantieri temporanei o mobili, anche di bonifica b) originati da attività di manutenzione che il dichiarante svolge presso unità locali di terzi ove sia prevista la presa in carico dei rifiuti da parete del dichiarante c) derivanti da attività di bonifica di beni contenenti amianto d) derivanti da pulizia manutentiva di reti fognarie.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal produttore iniziale fuori dall'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata. Per i rifiuti prodotti fuori dall'Unità Locale devono essere compilati ed allegati i necessari Moduli RE.

RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI.

Se il rifiuto è stato ricevuto, tutto o in parte, da terzi o da altra unità locale dello stesso dichiarante, anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

- 18

Per i rifiuti ricevuti da terzi devono essere compilati ed allegati i necessari Moduli RT.

Importante

il Modulo RT deve essere sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

6.1.2 Trasporto del rifiuto

RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE.

Riportare la quantità totale, espressa in peso, trasportata dal dichiarante nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

il dato deve essere comunicato dai soggetti che:

- trasportano rifiuti conto terzi
- trasportano rifiuti pericolosi da essi stessi prodotti.

Importante

- Nella casella rifiuto trasportato dal dichiarante deve essere comunicata la quantità trasportata in uscita dall'unità locale del produttore/ detentore verso unità locali di soggetti terzi o altre unità locali del soggetto dichiarante e non devono essere comunicate le quantità trasportate verso l'unità locale dichiarante.
- Si ricorda che i trasportatori di rifiuti urbani devono comunicare le quantità trasportate direttamente verso l'impianto di recupero o di smaltimento indicato nell'atto di affidamento del servizio di raccolta, quelle trasportate dal centro di raccolta comunale all'impianto stesso e le quantità di rifiuti raccolte sul territorio e trasportate ad un centro di raccolta comunale di cui all'articolo 183 c.1 lettera mm) del D.Lgs. 152/2006

I produttori che utilizzano vettori terzi (trasportatori) per il trasporto dei rifiuti da essi prodotti dovranno compilare il modulo TE.

6.1.3 <u>Destinazione del rifiuto</u>

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO.

Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi o ad altre unità locale dello stesso dichiarante per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale, espressa in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Per i rifiuti consegnati a terzi devono essere compilati ed allegati i necessari Moduli DR.

GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE AL 31/12

Questa parte della Scheda Rifiuti deve essere compilata per indicare la quantità di rifiuto che il produttore, al 31/12, non ha ancora avviato al recupero o allo smaltimento e tiene quindi in giacenza presso il sito dichiarante.

Importante

Il dato della giacenza deriva dalla somma della quantità di rifiuto in giacenza al 31/12 dell'anno precedente a quello cui si riferisce la dichiarazione **più** la quantità prodotta nell'anno di riferimento **detratte** le quantità avviate al recupero o allo smaltimento nell'anno di riferimento.

Il produttore dovrà distinguere la quantità in giacenza, sulla base delle informazioni in suo possesso al momento della compilazione del MUD, separando i rifiuti tenuti in giacenza in attesa di essere avviati a recupero da quelli da avviare a smaltimento.

6.1.4 Attività di recupero o smaltimento

ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento ai sensi:

- degli articoli 208, 209, 211 e 213 del D.Lgs. 152/2006;
- degli articoli 214-216 del D.Lgs. 152/2006;
- dell'articolo 191 del D.Lgs. 152/2006;

deve essere riportata la quantità complessiva del rifiuto che il dichiarante ha avviato, nel corso dell'anno, ad operazioni di recupero e smaltimento.

Il soggetto che compila questa voce deve allegare la scheda MG per indicare le attività svolte sui rifiuti.

6.2 ALLEGATI ALLA SCHEDA RIFIUTI

I moduli sotto riportati vanno allegati alla scheda Rifiuti

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

N° progressivo Scheda Rifiuti. Riportare il numero progressivo della Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto. Riportare lo stesso codice rifiuto della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

6.2.1 Modulo RT - (Rifiuto ricevuto da terzi).

Il modulo RT va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa			
Gestori (smaltitori, ricuperatori) di rifiuti	Unità Locali dai quali hanno ricevuto i rifiuti avviati a			
	gestione e quantità ricevuta da ciascun produttore/detentore			
Trasportatori di rifiuti conto terzi	Unità Locali dai quali hanno ricevuto i rifiuti trasportati e			
	quantità ricevuta da ciascun produttore/detentore			

Compilare ed allegare alla pertinente Scheda di riferimento un Modulo RT:

- per ogni unità locale dalla quale si è ricevuto il rifiuto;
- per ogni soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto
- Nel caso di rifiuti provenienti da soggetti non individuabili come imprese o enti non dovrà essere indicato il codice fiscale ma andrà comunque sempre indicato il Comune di provenienza.

Importante

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuto tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo RT solo per il mittente

In capo al modulo vanno riportati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto che deve essere lo stesso della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

nº progressivo del Modulo RT allegato alla stessa Scheda Rifiuti.

ORIGINE DEL RIFIUTO

Soggetto che ha conferito il rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- nome o ragione sociale del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto.

Importante

Nel solo caso in cui il rifiuto sia stato ricevuti da soggetti non individuabili come imprese o enti (p.es. condomini, studi medici, ecc.) barrare nel Modulo RT la dicitura "privati" ed indicare la quantità ricevuta da tali soggetti nell'anno di riferimento.

Dovrà comunque essere indicato il Comune di provenienza dei rifiuti prodotti dai privati.

La dicitura "privati" non va mai utilizzata nel caso di rifiuti provenienti da imprese (comprese le ditte individuali) o da enti

Sede unità locale di provenienza del rifiuto (da compilare solo per rifiuti provenienti dall'Italia).

Riportare nel seguito:

• Sede dell'unità locale di provenienza del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.).

Se il rifiuto proviene dall'estero occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di provenienza
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità annua ricevuta. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

6.2.2 Modulo RE - (Rifiuto prodotto fuori dall'unità locale)

Il modulo RE va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Produttori di rifiuti fuori dall'unità locale (si veda punto 6.1.1)	Comune ove il dichiarante ha prodotto rifiuti derivanti da proprie attività di: Manutenzioni; Bonifica dei beni contenenti amianto; Assistenza sanitaria Cantieri temporanei o mobili (anche di bonifica)

- 20 -

In capo al modulo vanno riportati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

n° progressivo Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto che deve essere lo stesso della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

nº progressivo del Modulo RE allegato alla stessa Scheda Rifiuti.

AREA DI PROVENIENZA DEL RIFIUTO

Riportare nel seguito:

- Comune sul cui territorio è stato prodotto il rifiuto;
- Sigla della provincia relativa.

ATTIVITA' CHE HA ORIGINATO IL RIFIUTO

Barrare la casella che corrisponde all'attività che ha originato il rifiuto scelta tra:

- Manutenzioni;
- Assistenza sanitaria:
- Attività di bonifica dei beni contenenti amianto iscritti alla categoria 10 dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali:
- Cantieri temporanei o mobili (anche di bonifica).

Quantità prodotta fuori dell'unità locale. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, prodotta fuori dall'unità locale nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

6.2.3 Modulo DR - (Destinazione del rifiuto)

Il modulo DR va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Produttori di rifiuti	Soggetti autorizzati a svolgere attività di recupero o smaltimento ai
	quali sono stati conferiti i rifiuti prodotti e quantità conferita
Trasportatori di rifiuti	Soggetti autorizzati a svolgere attività di recupero o smaltimento ai
·	quali hanno conferito i rifiuti trasportati e quantità conferita a
	ciascun destinatario

Va compilato ed allegato alla Scheda di riferimento un Modulo DR:

- per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

Importante

Il modulo DR va compilato indicando unicamente <u>il</u> <u>destinatario</u> finale e non il vettore

In capo al modulo vanno riportati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto che deve essere lo stesso della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

n° progressivo del Modulo DR allegato alla stessa Scheda Rifiuti.

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale). Riportare nel seguito:

 Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);

DATI QUANTITATIVI

Quantità conferita nell'anno Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t)



DESTINAZIONE ESTERA

Nel solo caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

Il dichiarante dovrà ripartire la quantità complessivamente conferita in base all'attività svolta dal destinatario finale, specificando se Recupero di materia, Recupero di energia o Smaltimento.

6.2.4 Modulo TE - (Rifiuto trasportato da terzi)

Il modulo TE va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni :

Quali soggetti devono presentare il modulo		Per comunicare cosa	
	Produttori di rifiuti	Ragione sociale dei trasportatori autorizzati ai quali i	
		produttori hanno conferito i rifiuti prodotti per attività di	
		solo trasporto.	

In capo al modulo vanno riportati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto che deve essere lo stesso della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

nº progressivo del Modulo TE allegato alla stessa Scheda Rifiuti.

DATI DEL TRASPORTATORE

Trasportatore. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del trasportatore;
- nome o ragione sociale del trasportatore;

In caso di trasporto effettuato da terzi il Modulo DR ed il Modulo TE non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.

Il modulo TE va compilato, per i rifiuti in uscita dall'unità locale, solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto al destinatario tramite soggetti che esercitano <u>esclusivamente</u> attività di trasporto (vettori).

Il modulo non va compilato in caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro.

6.2.5 Modulo MG - (Gestione del rifiuto)

Il modulo MG va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Gestori di rifiuti	Quantità avviata a recupero o smaltimento e tipo di
	operazione svolta.

In capo al modulo vanno riportati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda Rifiuti cui il Modulo è allegato.

Codice rifiuto che deve essere lo stesso della Scheda Rifiuti cui si allega il Modulo.

Numero progressivo scheda MG, da compilarsi qualora alla medesima scheda Rif siano associati più moduli MG Questo Modulo va compilato solo se il dichiarante ha eseguito operazioni di recupero o smaltimento a fronte di una o più autorizzazioni rilasciate dalle competenti autorità per lo svolgimento di attività di gestione dei rifiuti.

Attraverso il Modulo MG il dichiarante descrive le singole attività di gestione del singolo rifiuto svolte in riferimento alle operazioni di cui agli allegati B e C del Decreto Legislativo 3 dicembre 2010, n.205, indicandone la relativa quantità gestita.

TIPOLOGIA IMPIANTO

Il dichiarante dovrà indicare il tipo di impianto nel quale vengono svolte le operazioni, scegliendo tra i seguenti valori.

- discariche (D1, D5, D12);
- > inceneritori (D10);
- impianti di coincenerimento (R1);
- impianti di trattamento chimico-fisico e biologico (D8, D9, D14);
- impianti che effettuano una o più operazioni di smaltimento (D2, D4, D13)
- impianti compostaggio;
- impianti di digestione anaerobica;
- > impianti di recupero di materia che effettuano una o più delle seguenti operazioni di recupero (R2, R3,

- 22 -



R4, R5, R6, R7, R8, R9,R13).

- > Impianti per la messa in riserva (R13)
- Impianti per il deposito preliminare (D15)

L'indicazione della tipologia di impianto è esclusa nel solo caso in cui le attività di gestione dei rifiuti non vengono effettuate negli impianti sopra specificati: come ad esempio i recuperi ambientali, la realizzazione di rilevati e sottofondi stradali, l'utilizzo di rifiuti in processi produttivi, ecc..

In questo caso non deve essere indicato il tipo di impianto ma semplicemente l'operazione di recupero/smaltimento effettuata dal dichiarante.

Importante:

Caso 1 - più impianti distinti nella stessa Unità Locale

Qualora nella medesima unità locale siano presenti più impianti di gestione distinti, a differenza di quanto avveniva precedentemente il dichiarante dovrà differenziare i moduli MG in relazione al tipo impianto.

Esempio:

Supponiamo che l'unità locale dichiarante riceva 1000 t di un determinato rifiuto e che, nell'unità locale, siano presenti due impianti distinti che sottopongono, per esempio, parte del rifiuto ricevuto a trattamento meccanico biologico e parte a compostaggio.

La modalità di compilazione è la seguente:

- una scheda RIF, con i relativi allegati RT, relativamente alle quantità ricevute (1000 t) e avviate complessivamente ad attività di gestione.
- un modulo MG nel quale indicare la tipologia di un primo impianto (p.es trattamento chimico fisico biologico) e le relative quantità gestite nello specifico impianto, associate alla corrispondente operazione per la quale l'impianto è autorizzato: per esempio 300 t con codice D9
- un modulo MG nel quale indicare il secondo impianto (nell'esempio, di compostaggio)) e le relative quantità gestite nello specifico impianto associate alla corrispondente operazione di gestione per la quale l'impianto è autorizzato: nell'esempio 700 t con codice R3.

L'indicazione del tipo impianto non esclude l'obbligo di indicare sempre l'operazione di gestione svolta, classificata con i codici R o D.

Si ricorda che il caso sopra indicato non va confuso con quello delle operazioni in parallelo di cui ai punti successivi: qui abbiamo due impianti distinti all'interno della stessa Unità Locale, mentre nell'altro caso abbiamo un impianto nel quale si svolgono (in sequenza o in parallelo) più operazioni.

Caso 2: unità locale con unico impianto

Se nell'unita locale è operativo un solo impianto allora il modulo MG allegato alla scheda RIF sarà unico. Esempio:

Se il dichiarante sottopone un rifiuto inerte da costruzione e demolizione ad operazioni di frantumazione, macinazione ed omogeneizzazione in un impianto anche mobile deve allegare alla scheda RIF un solo modulo MG nel quale barrare la casella relativa all'impianto di recupero di materia specificare la quantità associata all'operazione di recupero (ad esempio, R5) per la quale l'impianto è autorizzato.

Caso 3 : Unità locale nella quale viene svolta una attività di recupero in assenza di impianto

Nel caso in cui, ad esempio, il dichiarante utilizzi rifiuti inerti da costruzione e demolizione nella formazione dei rilevati e sottofondi stradali deve compilare la scheda MG <u>senza individuare l'impianto</u> e compilare il modulo MG indicando tutte le operazioni di gestione effettuate.

OPERAZIONI DI RECUPERO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

Riportare la quantità di rifiuto che viene sottoposta ad attività di recupero nelle caselle corrispondenti alle operazioni di recupero svolte sul rifiuto nell'unità locale, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Sono operazioni di recupero quelle che utilizzano rifiuti per generare materiali o materie prime secondarie, combustibili o prodotti, attraverso trattamenti meccanici, termici, chimici o biologici, incluse la cernita o la selezione.

Importante

Il rigo R13 va utilizzato per <u>esclusivamente per indicare:</u>

a) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in riserva nell'unità locale per poi avviarla ad operazioni di recupero in altri impianti,

b) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e sottoposto, nel proprio impianto, ad un'operazione di <u>recupero di materia</u> classificata esclusivamente con R13

Al contrario, la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, **prima a R13 e poi ad altre operazioni di recupero** (da R1 a R12) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di recupero effettivamente svolta (da R1 a R12) e non nel rigo R13.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di recupero "in parallelo", ad esempio parte a R3 e parte a R5 distinguere la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

OPERAZIONI DI SMALTIMENTO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

Riportare la quantità di rifiuto smaltita nelle caselle corrispondenti alle operazioni di smaltimento svolte sul rifiuto

– 23 **–**



nell'unità locale barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Se il dichiarante ha eseguito operazioni di smaltimento del rifiuto in base ad ordinanza di cui all'art. 191 del d.lgs. n. 152/2006 e successive integrazioni e modifiche barrare la relativa casella.

Importante

Il rigo D15 va utilizzato esclusivamente per indicare la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in deposito preliminare presso il proprio impianto per poi avviarla ad operazioni di smaltimento in altri impianti.

Al contrario la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, **prima a D15 e poi ad altre attività di smaltimento** (da D1 a D14) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di smaltimento effettivamente svolta (da D1 a D14) e non nel rigo D15.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento (da D1 D14, escluso D15) "in parallelo", ad esempio parte a D8 e parte a D9 indicare la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento (da D1 D14, escluso D15) "in serie", ad esempio parte a D8 e successivamente a D9 indicare la quota totale di rifiuto avviata ad ogni singola operazione ripetendo la quantità per ogni operazione.

DEPOSITO DEFINITIVO EFFETTUATO NELL'UNITA' LOCALE.

Per le attività di cui alla voce D1, D5 e D12, barrare le caselle corrispondenti alla classificazione della discarica in base al D.Lgs. 36/2003.

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A RECUPERO (R13)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo recupero, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A SMALTIMENTO (D15)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo smaltimento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

6.3 SCHEDA MAT – (Materiali secondari ai sensi dell'articolo 184-ter del D.Lgs. 152/2006)

La scheda MAT va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

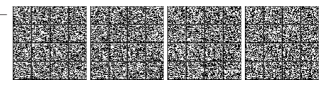
Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Soggetti che svolgono attività di recupero di rifiuti	Quantità di "end of waste" e/o materiali secondari, ai sensi dell'art. 184-ter del d.lgs.n.152/2006 prodotta nell'anno di riferimento Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12
	giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura.

- Ammendante compostato verde
- Ammendante compostato misto
- Altri ammendanti
- Digestato
- Aggregati riciclati secondo la norma UNI 11531-1:2014 "Costruzione e manutenzione delle opere civili delle infrastrutture – Criteri per l'impiego dei materiali - Parte 1: terre e miscele di aggregati non legati ".

– 24 -

- Rottami di vetro,
- Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Rottami di rame
- Carta e cartone,
- Plastica
- Legno e sughero
- CSS combustibile di cui al DM Ambiente 14 febbraio 2013, n. 22
- Tessile
- Cuoio



- Gomma
- Rifiuti ceramici
- Fanghi
- Fertilizzanti
- Altro

Qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata barrerà la casella Altro.

6.4 SCHEDA INT - (Intermediari)

La scheda INT va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Commercianti ed intermediari di rifiuti senza detenzione	Quantità complessiva di rifiuti intermediati senza
	detenzione nell'anno di riferimento.

Compilare una Scheda per ogni rifiuto urbano o speciale che il dichiarante, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione, abbia intermediato e commercializzato senza detenzione.

Ogni Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, uno per ogni unità locale di origine e uno per ogni unità locale di destinazione del rifiuto stesso.

In capo ad ogni scheda vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda INT. Numerare in modo progressivo le Schede INT compilate.

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto cui si riferisce la Scheda.

Stato fisico. Barrare la casella corrispondente allo stato fisico del rifiuto dichiarato.

DATI QUANTITATIVI

Quantità complessivamente intermediata o commercializzata senza detenzione. Riportare la quantità totale di rifiuto complessivamente intermediata o commercializzata avendo cura di barrare la casella relativa all'unità di misura (kg o t) cui si riferisce la quantità.

ORIGINE E DESTINAZIONE

Elenco delle unità locali di origine. Alla voce n° Moduli UO riportare il numero di Moduli UO riferiti alle unità locali di origine del rifiuto compilati ed allegati alla singola SCHEDA INT.

Elenco delle unità locali di destinazione. Alla voce n° Moduli UD riportare il numero di Moduli UD riferiti alle unità locali di destinazione del rifiuto compilati ed allegati alla singola SCHEDA INT.

6.5 ALLEGATI ALLA SCHEDA INT

6.5.1 Modulo UO – (Unità di origine)

La scheda UO va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Commercianti ed intermediari di rifiuti senza detenzione	Unità locali di origine del rifiuto intermediato o
	commercializzato e quantità di rifiuto acquisito

- 25 -

In capo ad ogni scheda vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

Codice del Rifiuto cui si riferisce il Modulo.

nº progressivo Modulo UO. Numero progressivo del Modulo UO associato allo specifico rifiuto.

n° progressivo Scheda INT. Riportare il numero progressivo della Scheda INT cui il Modulo UO è allegato.

ORIGINE DEL RIFIUTO

Per ogni unità locale di origine del rifiuto riportare:

Codice fiscale dell'unità locale di origine del rifiuto.

Nome o ragione sociale dell'unità locale di origine del rifiuto.

Indirizzo completo. Via, Comune, N. civico, Provincia, (se di origine nazionale).

Paese estero (se di origine non nazionale).

DATI QUANTITATIVI

Quantità acquisita nell'anno. Riportare la quantità di rifiuto intermediata o commercializzata con origine nell'unità locale sopra riportata, avendo cura di barrare la casella relativa all'unità di misura cui si riferisce tale quantità.

6.5.2 Modulo UD - (Unità di destinazione)

La scheda UD va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

miorinazioni.		
Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa	l
Commercianti ed intermediari di rifiuti senza detenzione	Unità locali di destinazione del rifiuto intermediato o	l
	commercializzato e quantità di rifiuto ceduto	l

In capo ad ogni scheda vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

Codice del Rifiuto cui si riferisce il Modulo.

nº progressivo Modulo UD. Numero progressivo del Modulo UD associato allo specifico rifiuto.

n° progressivo Scheda INT. Riportare il numero progressivo della Scheda INT cui il Modulo UD è allegato.

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Per ogni unità locale di destinazione del rifiuto riportare:

Codice fiscale dell'unità locale destinataria del rifiuto.

Nome o ragione sociale dell'unità locale destinataria del rifiuto.

Indirizzo completo Via, Comune, N. civico, Provincia, (se di origine nazionale).

Paese estero (se di origine non nazionale).

DATI QUANTITATIVI

Quantità ceduta nell'anno. Riportare la quantità di rifiuto intermediata o commercializzata ceduta all'unità locale sopra riportata, avendo cura di barrare la casella relativa all'unità di misura cui si riferisce tale quantità.

— 26 -

7 COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO

La Comunicazione VFU deve essere presentata esclusivamente via telematica e non può essere presentata su supporto cartaceo.

7.1 PREMESSA

Sono tenuti alla compilazione della comunicazione relativa ai veicoli fuori uso tutti i soggetti coinvolti nel ciclo di gestione dei veicoli rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003.

I veicoli che rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/03 sono quelli appartenenti alle seguenti categorie:

- Categoria L2: veicoli a tre ruote, la cilindrata del cui motore (se si tratta di motore termico) non supera i 50 cc. e la cui velocità massima di costruzione qualunque sia il sistema di propulsione non supera i 50 km/h):
- Categoria M1: veicoli con almeno 4 ruote, destinati al trasporto di persone, aventi al massimo 8 posti a sedere oltre al sedile del conducente;
- Categoria N1: veicoli destinati al trasporto di merci, aventi massa massima non superiore a 3,5 t.

In particolare i soggetti tenuti alla presentazione della dichiarazione relativa ai veicoli fuori uso, per i dati relativi ai veicoli fuori uso ed ai pertinenti materiali e componenti sottoposti a trattamento, nonché i dati relativi ai materiali, ai prodotti ed ai componenti ottenuti ed avviati al reimpiego, al riciclaggio e al recupero, sono i soggetti che effettuano le attività di raccolta, di trasporto e di trattamento dei veicoli fuori uso e dei relativi componenti e materiali.

I soggetti che producono o che effettuano attività di raccolta e trasporto dei veicoli fuori uso e dei relativi componenti e materiali sono tenuti alla presentazione della Comunicazione MUD Rifiuti e non della Comunicazione MUD Veicoli Fuori Uso.

Nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante produca o gestisca anche veicoli o altri rottami o altri rifiuti non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003 dovrà:

- compilare la Comunicazione Rifiuti del MUD per i veicoli o altri rottami o altri rifiuti non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003
- compilare la Comunicazione veicoli fuori uso del MUD per i veicoli o altri rottami o altri rifiuti rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 209/2003

Nel caso in cui il soggetto svolga nella medesima unità locale l'attività di autodemolizione e rottamazione dovrà compilare unicamente la scheda AUT.

La scheda AUT deve essere compilata da tutti i soggetti che effettuano operazioni di messa in sicurezza dei veicoli fuori uso, qualora il soggetto effettui unicamente operazioni di demolizione a valle della messa in sicurezza deve essere compilata solo la scheda ROT.

Sino alla definitiva entrata a regime del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI) di cui all'articolo 188-bis, comma 2, lett. a) del D.Lgs, 3 aprile 2006 n.152 così come modificato dal D.Lgs. 205 del 3 dicembre 2010, i dati da riportare nella Comunicazione veicoli fuori uso devono essere desunti dalle registrazioni effettuate nel registro di carico e scarico dei rifiuti di cui all'articolo 190 del D.Lgs. 152/2006. Ove ciò non fosse possibile, i dati richiesti dovranno essere desunti da altri registri la cui tenuta presso l'impresa sia obbligatoria.

In ultima analisi, nel caso in cui gli operatori non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la quota di veicoli disciplinati dal D.lgs.209/2003 è possibile effettuare il calcolo sulla base di una stima realizzata con la migliore accuratezza possibile. Tale calcolo dovrà essere allegato al registro di carico e scarico.

7.2 SCHEDA AUT- (Autodemolitore)

La scheda AUT va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Soggetti che effettuano operazioni di messa in sicurezza e demolizione ai sensi del D.Lgs. 209/2003	I rifiuti compresi tra quelli preimpostati, che il dichiarante ha:
	ricevuto da terzi, compresa altra unità locale dello stesso dichiarante e da privati;
	prodotto nell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
	recuperato o smaltito, anche se ricevuto o prodotto in anni precedenti quello cui si riferisce la
	comunicazione.

La Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, per ciascun rifiuto indicato, per indicare ogni soggetto dal quale si è ricevuto o al quale si è conferito una parte o la totalità di ciascun rifiuto dichiarato nell'anno di riferimento.

- 27 -

In testa alla scheda va riportata l'i informazione relativa al Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

7.2.1 Origine del rifiuto

RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI.

Se il rifiuto è stato ricevuto, tutto o in parte, da terzi <u>o da altra unità locale dello stesso dichiarante,</u> anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (**kg** o t).

Per il codice rifiuto 16 01 04 – veicoli fuori uso – riportare la quantità complessiva di veicoli fuori uso ricevuta suddividendola poi in riferimento ai veicoli fuori uso prodotti precedentemente al 1 gennaio 1980 e prodotti successivamente al 1 gennaio 1980 (come anno di produzione si intende l'anno di immatricolazione del veicolo).

Per quanto riguarda in particolare i dati relativi alla gestione degli autoveicoli che nei registri di carico e scarico dei rifiuti sono inquadrati tutti indistintamente con il codice 16 01 04, il calcolo delle quantità sarà effettuato rispettando l'incidenza percentuale della massa degli autoveicoli rispetto alla massa totale dei veicoli in ingresso.

Esempio: un impianto di autodemolizione in cui, nel 2004, sono entrati 80 tonnellate di autoveicoli, assoggettati alle disposizioni del D.Lgs. 209/2003, e 20 tonnellate di altri veicoli non rientranti nel campo di applicazione del citato D.Lgs. 209/2003 ma in quello del D.Lgs. 152/2006 (dati che risultano dal registro di carico e scarico) dovrà indicare, come quantità in uscita di carcasse/rottami ferrosi attribuibili agli autoveicoli, l'80% (80 t su 100 t) dei rottami totali in uscita e così per tutti i rifiuti provenienti dalla demolizione degli autoveicoli.

Alla voce n° *Moduli RT-VEIC* riportare il numero di Moduli RT-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA AUT. Il Modulo RT-VEIC andrà sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal dichiarante presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, del rifiuto, scelto tra i codici preimpostati, prodotto nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

7.2.2 <u>Destinazione del rifiuto</u>

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA AUT e consegnato a terzi. Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi <u>o ad altra unità locale dello stesso dichiarante</u> per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale, espressa in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Alla voce n° Moduli DR-VEIC riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA AUT.

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA AUT e affidato a vettori. Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-VEIC.

Alla voce *n° Moduli TE-VEIC* riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA AUT.

N.B. Il Modulo DR-VEIC ed il Modulo TE-VEIC <u>non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.</u> L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, ovvero senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR-VEIC.

7.2.3 Attività di recupero o smaltimento svolte presso l'unità locale

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA AUT ed avviato a recupero o smaltimento nell'unità locale.

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento, alla voce *n° Moduli MG-VEIC* riportare il numero di Moduli MG-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA AUT.

7.2.4 Riepilogo Attività

Questa scheda serve ad evidenziare il bilancio di gestione complessivo di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA AUT come ricevuti o prodotti, con evidenza delle relative quantità avviate, sempre in forma complessiva, a smaltimento, recupero e reimpiego.

I dati dovranno essere forniti differenziandoli come quantità per le attività svolte in proprio (cioè nell'unità locale oggetto della dichiarazione) e per quelle svolte presso terzi (cioè presso unità locali diverse da quella oggetto della dichiarazione).

- 28 -

ATTIVITÀ SVOLTA IN PROPRIO

Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):

 alla voce Quantità a reimpiego la quantità cumulativa di tutti i materiali e componenti derivanti dai rifiuti riportati sulla SCHEDA AUT come ricevuti o prodotti, avviata a reimpiego nell'unità locale. La quantità riportata deve essere dichiarata calcolando tutte le parti e le componenti dei veicoli riutilizzate per lo scopo per cui erano state originariamente concepite, o per altri scopi, includendo le quantità avviate a commercializzazione diretta.

ATTIVITÀ SVOLTA PRESSO TERZI

Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):

- alla voce Quantità a smaltimento la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA AUT come ricevuti o prodotti, destinata a smaltimento (discarica o incenerimento) presso altre unità locali;
- alla voce **Quantità a recupero di materia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA AUT come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di materia presso altre unità locali, includendo la quota di batterie ed oli;
- alla voce **Quantità a recupero di energia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA AUT come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di energia presso altre unità locali.

La destinazione a recupero o smaltimento dei rifiuti conferiti ad altre unità locali è desumibile da registri e formulari di trasporto dei rifiuti.

VEICOLI FUORI USO IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei veicoli fuori uso non ancora messi in sicurezza (160104), in giacenza al 31/12.

ALTRI RIFIUTI IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità di rifiuti, inclusi i rifiuti identificati con il codice CER 160106, che, al 31/12 di ogni anno, sono stati sottoposti alle operazioni di messa in sicurezza, ma non sono stati ancora avviati al successivo trattamento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ARTICOLO 184-TER DEL D.LGS. 152/2006

In questo riquadro vanno inseriti i dati relativi alle quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame e plastica, prodotta nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro, Regolamento (UE) n.715/2013 della Commissione per i rottami di rame) e alle quantità di materiali secondari prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi)

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

- Rottami di vetro.
- Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Rottami di rame
- Plastica
- Gomma
- Tessile
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of
 waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.

- 29 -

7.3 SCHEDA ROT – (Rottamatore)

La scheda ROT va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
soggetti che effettuano operazioni di rottamazione ed adeguamento volumetrico delle carcasse di auto che sono già state sottoposte ad operazioni di messa in sicurezza ai sensi del D.Lgs. 209/2003	i rifiuti, compresi tra quelli preimpostati, che il dichiarante, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione, ha:
	ricevuto da terzi, compresa altra unità locale dello stesso dichiarante;
	prodotto nell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
	recuperato o smaltito, anche se ricevuto o prodotto in anni precedenti quello cui si riferisce la comunicazione

Nel caso in cui il soggetto svolga nella medesima unità locale l'attività di autodemolizione e rottamazione dovrà compilare unicamente la scheda AUT.

La Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, per ciascun rifiuto indicato, per indicare ogni soggetto dal quale si è ricevuto o al quale si è conferito una parte o la totalità di ciascun rifiuto dichiarato nell'anno di riferimento. In testa alla scheda va riportata l'informazione relativa al codice fiscale del soggetto dichiarante.

7.3.1 Origine del rifiuto

RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI.

Se il rifiuto è stato ricevuto, tutto o in parte, da terzi <u>o da altra unità locale dello stesso dichiarante,</u> anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Per quanto riguarda in particolare i dati relativi alla gestione degli autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003 il calcolo delle quantità sarà effettuato rispettando l'incidenza percentuale della massa degli autoveicoli rispetto alla massa totale di rottame in ingresso

Esempio: un impianto di rottamazione in cui, nel 2012, sono entrati 80 tonnellate di carcasse/rottami provenienti da autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003, e 20 tonnellate di carcasse/rottami provenienti da autoveicoli non rientranti nel campo di applicazione del citato D.Lgs. 209/2003 ma in quello del D.Lgs. 152/2006 o comunque aventi origine diversa (dati che risultano dal registro di carico e scarico), dovrà indicare, come quantità in uscita di rottami ferrosi attribuibili agli autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003, l'80% (80t su 100t) dei rottami totali in uscita

Alla voce *n° Moduli RT-VEIC* riportare il numero di Moduli RT-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA ROT. N.B. Il Modulo RT-VEIC andrà sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal dichiarante presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t). Con il codice 160106 devono essere dichiarate anche le quantità di carcasse sottoposte al solo adeguamento volumetrico.

7.3.2 <u>Destinazione del rifiuto</u>

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA ROT e consegnato a terzi.

Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi <u>o ad altra unità locale dello stesso dichiarante</u> per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale, espressa in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Alla voce n° Moduli DR-VEIC riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA ROT.

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA ROT e affidato a vettori. Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-VEIC.

- 30 -

Alla voce n° Moduli TE-VEIC riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA ROT.

Il Modulo DR-VEIC ed il Modulo TE-VEIC <u>non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.</u> L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR-VEIC.

ATTIVITÀ DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTA PRESSO L'UNITÀ LOCALE

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA ROT ed avviato a recupero o smaltimento nell'unità locale.

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento, alla voce n° Moduli MG-VEIC riportare il numero di Moduli MG-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA ROT.

7.3.3 Riepilogo attività

Questa parte della scheda serve ad evidenziare il bilancio di gestione complessivo di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA ROT come ricevuti o prodotti, con evidenza delle relative quantità avviate, sempre in forma complessiva, a smaltimento, recupero e reimpiego.

I dati dovranno essere forniti differenziandoli come quantità per le attività svolte in proprio (cioè nell'unità locale oggetto della dichiarazione) e per quelle svolte presso terzi (cioè presso unità locali diverse da quella oggetto della dichiarazione).

ATTIVITÀ SVOLTA IN PROPRIO

Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):

alla voce Quantità a reimpiego la quantità cumulativa per tutti i materiali e componenti derivanti dai rifiuti
riportati sulla SCHEDA ROT come ricevuti o prodotti, avviata a reimpiego nell'unità locale. La quantità riportata
deve essere autocertificata calcolando tutte le parti e le componenti dei veicoli riutilizzate per lo scopo per cui
erano state originariamente concepite, o per altri scopi, includendo le quantità avviate a commercializzazione
diretta.

ATTIVITÀ SVOLTA PRESSO TERZI.

- Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):
- alla voce **Quantità a smaltimento** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA ROT come ricevuti o prodotti, destinata a smaltimento (discarica o incenerimento) presso altre unità locali:
- alla voce **Quantità a recupero di materia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA ROT come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di materia presso altre unità locali, includendo la quota di batterie ed oli:
- alla voce **Quantità a recupero di energia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA ROT come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di energia presso altre unità locali.

La destinazione a recupero o smaltimento dei rifiuti conferiti ad altre unità locali è desumibile da registri e formulari di trasporto dei rifiuti.

RIFIUTI IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei rifiuti prodotti nell'unità locale del dichiarante, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo trattamento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati, identificati dal codice 160106, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

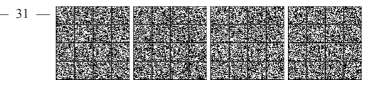
MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ARTICOLO 184-TER DEL D.LGS. 152/2006

In questo riquadro vanno inseriti i dati relativi alle quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame e plastica, prodotta nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro, Regolamento (UE) n.715/2013 della Commissione per i rottami di rame) e alle quantità di materiali secondari prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi)

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

- Rottami di vetro
- · Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Rottami di rame
- Plastica
- Gomma
- Tessile
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of
 waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.



7.4 SCHEDA FRA – (Frantumatore)

La scheda FRA va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
soggetti che effettuano operazioni di frantumazione delle carcasse di auto che sono già state sottoposte ad operazioni di messa in sicurezza, smontaggio delle parti recuperabili ed eventuale adeguamento volumetrico ai sensi del D.Lgs. 209/2003	i rifiuti, compresi tra quelli preimpostati, che il dichiarante, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione, ha: • ricevuto da terzi, compresa altra unità locale dello stesso dichiarante; • prodotto nell'unità locale cui si riferisce la
	dichiarazione; recuperato o smaltito, anche se ricevuto o prodotto
	in anni precedenti quello cui si riferisce la comunicazione.

La Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, per ciascun rifiuto indicato, per indicare ogni soggetto dal quale si è ricevuto o al quale si è conferito una parte o la totalità di ciascun rifiuto dichiarato nell'anno di riferimento.

In testa alla scheda va riportata l'informazione relativa al Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

7.4.1 Origine del rifiuto

RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI.

Se il rifiuto è stato ricevuto, tutto o in parte, da terzi <u>o da altra unità locale dello stesso dichiarante,</u> anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Per quanto riguarda in particolare i dati relativi alla gestione degli autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003 il calcolo delle quantità sarà effettuato rispettando l'incidenza percentuale della massa del rottame proveniente dagli autoveicoli rispetto alla massa totale di rottame in ingresso.

Esempio: un impianto di frantumazione in cui, nel 2012, sono entrati 80 tonnellate di rottami provenienti da autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003, e 20 tonnellate di rottami provenienti da autoveicoli non rientranti nel campo di applicazione del citato D.Lgs. 209/2003 ma in quello del D.Lgs. 152/2006 o comunque aventi origine diversa (dati che risultano dal registro di carico e scarico), indicherà, come quantità in uscita di rottami ferrosi attribuibili agli autoveicoli assoggettati al D.Lgs. 209/2003, l'80% (80t su 100t) dei rottami totali in uscita.

Alla voce n° Moduli RT-VEIC riportare il numero di Moduli RT-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA FRA

Il Modulo RT-VEIC andrà sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal dichiarante presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

7.4.2 Destinazione del rifiuto

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA FRA e consegnato a terzi.

Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi <u>o ad altra unità locale dello stesso dichiarante</u> per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale, espressa in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (**kg o t**).

Alla voce n° Moduli DR-VEIC riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA FRA.

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA FRA e affidato a vettori.

Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-VEIC.

Alla voce n° Moduli TE-VEIC riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA FRA.

Il Modulo DR-VEIC ed il Modulo TE-VEIC <u>non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.</u> L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, ovvero senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR-VEIC.

- 32 -

7.4.3 Attività di recupero o smaltimento svolta presso l'unità locale

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla SCHEDA FRA ed avviato a recupero o smaltimento nell'unità locale.

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento, alla voce *n° Moduli MG-VEIC* riportare il numero di Moduli MG-VEIC compilati ed allegati alla SCHEDA FRA.

7.4.4 Riepilogo attività

Questo riquadro serve ad evidenziare il bilancio di gestione complessivo di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA FRA come ricevuti o prodotti, con evidenza delle relative quantità avviate, sempre in forma complessiva, a smaltimento o a recupero di materia/ energia.

I dati dovranno essere forniti differenziandoli come quantità per le attività svolte in proprio (cioè nell'unità locale oggetto della dichiarazione) e per quelle svolte presso terzi (cioè presso unità locali diverse da quella oggetto della dichiarazione).

ATTIVITÀ SVOLTA IN PROPRIO

Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):

- alla voce **Quantità a smaltimento** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti avviati a smaltimento (discarica o incenerimento) in conto proprio
- alla voce Quantità a recupero di materia la quantità effettivamente recuperata in conto proprio;

ATTIVITÀ SVOLTA PRESSO TERZI

Riportare, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t):

- alla voce **Quantità a smaltimento** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA FRA come ricevuti o prodotti, destinata a smaltimento (discarica o incenerimento) presso altre unità locali;
- alla voce **Quantità a recupero di materia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA FRA come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di materia presso altre unità locali, includendo la quota di batterie ed oli:
- alla voce **Quantità a recupero di energia** la quantità cumulativa di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA FRA come ricevuti o prodotti, destinata a recupero di energia presso altre unità locali.

La destinazione a recupero o smaltimento dei rifiuti conferiti ad altre unità locali è desumibile da registri e formulari di trasporto dei rifiuti.

RIFIUTO IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei rifiuti prodotti nell'unità locale del dichiarante, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo trattamento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati, identificati dal codice 160106, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ARTICOLO 184-TER DEL D.LGS. 152/2006

In questo riquadro vanno inseriti i dati relativi alle quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame e plastica, prodotta nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro, Regolamento (UE) n.715/2013 della Commissione per i rottami di rame) e alle quantità di materiali secondari prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi)

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

- Rottami di vetro,
- Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Rottami di rame
- Plastica
- Gomma
- Tessile
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.

— 33 -

7.5 MODULI DA ALLEGARE ALLE SCHEDE AUT, ROT, FRA

I moduli da allegare alle Schede AUT, ROT, FRA devono essere compilati secondo le modalità di seguito riportate.

7.5.1 Modulo RT-VEIC - (Rifiuto ricevuto da terzi)

Va compilato solo se nell'anno di riferimento il dichiarante ha ricevuto, per attività di smaltimento, di recupero o di trasporto, il rifiuto oggetto delle SCHEDE AUT, ROT, FRA cui va allegato il Modulo RT-VEIC.

Compilare ed allegare alle SCHEDE AUT, ROT, FRA un Modulo RT-VEIC:

- per ogni unità locale dalla quale si è ricevuto il rifiuto;
- per ogni soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto, se il rifiuto stesso è proveniente dall'estero.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuto tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo RT-VEIC solo per il mittente.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

Riferimento Scheda AUT/ROT/FRA. Riportare l'indicazione della Scheda (AUT o ROT o FRA) cui è riferito il modulo.

n° progressivo Modulo RT-VEIC. Riportare il numero progressivo di Moduli RT-VEIC compilati per lo stesso rifiuto ricevuto e quindi allegati alle stesse SCHEDE AUT, ROT, FRA.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto ricevuto, che deve essere lo stesso delle SCHEDE AUT, ROT, FRA cui si allega il Modulo RT-VEIC.

ORIGINE DEL RIFIUTO

Soggetto che ha conferito il rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuti da soggetti non individuabili come imprese o enti, cioè da privati cittadini, barrare nel Modulo RT-VEIC la dicitura "privati" ed indicare solo la quantità ricevuta da tali soggetti nell'anno di riferimento

Sede unità locale di provenienza del rifiuto (da compilare solo per rifiuti provenienti dall'Italia). Riportare nel seguito:

Sede dell'unità locale di provenienza del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.).

Se il rifiuto proviene dall'estero occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di provenienza
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità annua ricevuta. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

7.5.2 Modulo TE-VEIC - (Elenco trasportatori del rifiuto)

Va compilato, per i rifiuti in uscita dall'unità locale, solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto oggetto delle singole SCHEDE AUT, ROT, FRA a terzi tramite soggetti che esercitano <u>esclusivamente</u> attività di trasporto (vettori), ovvero soggetti diversi dal destinatario.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Riferimento Scheda AUT/ROT/FRA. Riportare l'indicazione della Scheda (AUT o ROT o FRA) cui è riferito il modulo.

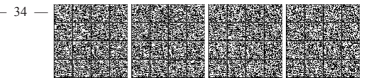
Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, che deve essere lo stesso della SCHEDE AUT, ROT, FRA cui si allega il Modulo TE-VEIC.

n° progr. TE-VEIC. Riportare il numero progressivo di Moduli TE-VEIC compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alle stesse SCHEDE AUT, ROT, FRA.

DATI DEL TRASPORTATORE

Trasportatore. Riportare nel seguito:

- · codice fiscale (non la partita IVA) del trasportatore;
- Nome o ragione sociale del trasportatore.



DATI QUANTITATIVI

Indicare la quantità di rifiuto trasportata da ciascun trasportatore.

7.5.3 Modulo DR-VEIC - (Destinatari del rifiuto)

Va compilato solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito, il rifiuto oggetto delle singole SCHEDE AUT, ROT, FRA, a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per attività di recupero o smaltimento.

Va compilato ed allegato alle SCHEDE AUT, ROT, FRA un Modulo DR-VEIC:

- per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato conferito tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo TE-VEIC per il/i vettore/i ed il Modulo DR-VEIC solo per il destinatario.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Riferimento Scheda AUT/ROT/FRA. Riportare l'indicazione della Scheda (AUT o ROT o FRA) cui è riferito il modulo.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, che deve essere lo stesso delle SCHEDE AUT, ROT, FRA cui si allega il Modulo DR-VEIC.

 n° progr. DR-VEIC. Riportare il numero progressivo di Moduli DR-VEIC compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alle stesse SCHEDE AUT, ROT, FRA.

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale). Riportare nel seguito:

Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);

Nel caso il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t), indicando a quale operazione di recupero/smaltimento è stata destinata. In caso di destinazione del rifiuto a diverse operazioni di recupero/smaltimento indicare la quantità destinata a ciascuna operazione.

7.5.4 Modulo MG-VEIC - (Gestione del Rifiuto).

Il Modulo MG-VEIC va compilato per le operazioni di recupero o smaltimento svolte dal dichiarante presso l'unità locale; attraverso il Modulo MG-VEIC il dichiarante descrive le singole attività di gestione del singolo rifiuto svolte, secondo i punti di cui agli allegati B e C alla parte quarta del D.Lgs. 152/2006, indicandone la relativa quantità gestita.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Riferimento Scheda AUT/ROT/FRA. Riportare l'indicazione della Scheda (AUT o ROT o FRA) cui è riferito il modulo.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto cui si fa riferimento e che deve essere lo stesso già riportato nelle SCHEDE AUT, ROT, FRA a cui si allega il Modulo MG-VEIC.

n° *progr. MG-VEIC* Riportare il numero progressivo di Moduli MG-VEIC compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alle stesse SCHEDE AUT, ROT, FRA.

OPERAZIONI DI RECUPERO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

Riportare la quantità di rifiuto che viene sottoposta ad attività di recupero nelle caselle corrispondenti alle operazioni di recupero svolte sul rifiuto nell'unità locale, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Importante

Il rigo R13 va utilizzato esclusivamente per indicare:

a) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, <u>ha ricevuto e messo in riserva</u> nell'unità locale per poi avviarla ad operazioni recupero in altri impianti.

b) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e sottoposto, nel proprio impianto, ad un'operazione di <u>recupero di materia</u> classificata esclusivamente con R13

Al contrario la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, **prima a R13 e poi ad altre operazioni di recupero** (da R1 a R12) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di recupero effettivamente svolta (da R1 a R12) e non nel rigo R13.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di recupero "in parallelo", ad esempio parte a R3 e parte a R5 distinguere la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

OPERAZIONI DI SMALTIMENTO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE

Riportare la quantità di rifiuto smaltita nelle caselle corrispondenti alle operazioni di smaltimento svolte sul rifiuto nell'unità locale barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Se il dichiarante ha eseguito operazioni di smaltimento del rifiuto in base ad ordinanza di cui all'art. 191 del d.lgs. n. 152/2006 e s.m.i. deve barrare la relativa casella.

Importante

Il rigo D15 va utilizzato esclusivamente per indicare la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in deposito preliminare presso il proprio impianto per poi avviarla a operazioni di smaltimento in altri impianti.

La quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, prima a D15 e poi ad altre operazioni di smaltimento (da D1 a D14) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di smaltimento effettivamente svolta (da D1 a D14) e non nel rigo D15.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento (da D1 a D14 escluso D15) "in parallelo", ad esempio parte a D8 e parte a D9, distinguere la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione. Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento (da D1 a D14 escluso D15) "in serie" ad esempio parte a D8 e successivamente a D9, indicare la quota totale di rifiuto avviata ad ogni singola operazione ripetendo la quantità per ogni operazione.

DEPOSITO DEFINITIVO EFFETTUATO NELL'UNITA' LOCALE.

Per le attività di cui alla voce D1, D5 e D12, barrare le caselle corrispondenti alla classificazione della discarica in base al D.Lgs. 36/2003.

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A RECUPERO (R13)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo recupero, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A SMALTIMENTO (D15)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo smaltimento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

— 36 -

8 COMUNICAZIONE IMBALLAGGI

La comunicazione imballaggi si divide in due Sezioni

- Sezione Consorzi
- Sezione Gestori rifiuti da imballaggio

8.1 SEZIONE CONSORZI

Questa Sezione, serve ad assolvere gli obblighi di comunicazione di cui all'articolo 220, comma 2, del D.Lgs. 152/2006 così come modificato dall'articolo 2, comma 30-bis, d.lgs. n. 4 del 2008, poi dall'articolo 5, comma 2-bis, legge n. 13 del 2009.

Sono tenuti alla compilazione della Comunicazione Imballaggi:

- il Consorzio nazionale degli imballaggi (CONAI);
- i soggetti di cui all'articolo 221, comma 3, lettere a) e c), del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs.
 4 del 16/01/2008 per coloro i quali hanno aderito ai sistemi gestionali ivi previsti.

Importante

La Comunicazione Imballaggi non deve essere presentata da altri soggetti al di fuori di quelli sopra indicati: in particolare non deve essere presentata da aziende che immettono sul mercato o utilizzano imballaggi, per i quali l'obbligo è assolto dal CONAI.

Il CONAl deve inviare tale comunicazione alla Sezione nazionale del Catasto dei rifiuti, presso l'ISPRA.

I soggetti di cui all'articolo 221, comma 3, lettere a) e c), del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs. 4 del 16/01/2008 devono inviare tale comunicazione alla Sezione nazionale del Catasto dei rifiuti, presso l'ISPRA, e contestualmente al CONAI.

Nella Comunicazione Imballaggi del MUD devono essere riportati i dati, riferiti all'anno solare precedente, relativi al quantitativo degli imballaggi per ciascun materiale e per tipo di imballaggio immesso sul mercato, nonché, per ciascun materiale, la quantità degli imballaggi riutilizzati.

I dati devono essere riportati secondo i raggruppamenti e le attività indicati nella Scheda, espressi in tonnellate.

8.1.1 SCHEDA STIP - (Scheda tipologie)

La Scheda va utilizzata per comunicare la quantità complessiva di imballaggi suddivisi per tipo di materiale e per tipo di imballaggio immessi sul mercato nazionale.

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

DATI SUL MATERIALE

I dati devono essere riportati secondo i raggruppamenti e secondo le tipologie indicati nella Scheda, divisi per materiale e tipo di imballaggio

DATI SULLE QUANTITA'

Le quantità devono essere suddivise tra imballaggi primari e imballaggi secondari e terziari e devono essere espressi in tonnellate.

Il dato deve essere unico a livello nazionale.

8.1.2 SCHEDA SRIU - (Scheda riutilizzo)

La Scheda va utilizzata per comunicare la quantità complessiva di imballaggi riutilizzati tal quali suddivisi per tipo di materiale, per tipo di imballaggio e per destinazione.

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

DATI SUL MATERIALE

I dati devono essere riportati secondo i raggruppamenti e secondo le tipologie indicati nella Scheda, divisi per materiale e tipo di imballaggio

DATI SULLE QUANTITA'

Le quantità devono essere suddivise tra imballaggi utilizzati per uso alimentare e quelli riutilizzati per altri usi e devono essere espressi in tonnellate.

Il dato deve essere unico a livello nazionale.

8.1.3 SCHEDA SMAT - (Scheda materiali)

La scheda Materiali va utilizzata per comunicare la quantità di imballaggi, suddivisi per materiale, immessa sul mercato da ciascun produttore aderente al CONAI.

In testa alla scheda, nei campi predisposti, devono essere riportate le seguenti informazioni:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

N.Progressivo Numerare in modo progressivo le Schede SMAT.

DATI ANAGRAFICI

Codice Fiscale. Indicare il codice fiscale di ogni produttore di imballaggi iscritto al Consorzio, per il quale viene compilata la scheda SMAT.

Nome o Ragione sociale. Indicare il nome o ragione sociale del produttore di imballaggi iscritto al Consorzio,per il quale viene compilata la scheda SMAT.

DATI QUANTITATIVI

• Quantità di imballaggi vuoti prodotti

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi vuoti prodotti ed immessi sul mercato da ciascun produttore cui si riferisce la scheda, suddivisi per tipo di materiale.

Quantità di imballaggi pieni autoprodotti

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi pieni autoprodotti da ciascun produttore cui si riferisce la scheda suddivisi per tipo di materiale.

• Quantità di imballaggi vuoti importati

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi vuoti importati da ciascun produttore cui si riferisce la scheda suddivisi per tipo di materiale.

• Quantità di imballaggi pieni importati

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi pieni importati da ciascun produttore cui si riferisce la scheda suddivisi per tipo di materiale.

• Quantità di imballaggi vuoti esportati

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi vuoti esportati da ciascun produttore suddivisi per tipo di materiale.

Quantità di imballaggi pieni esportati

In questa parte della Scheda deve essere riportata la quantità di imballaggi pieni esportati da ciascun produttore cui si riferisce la scheda suddivisi per tipo di materiale.

8.1.4 SCHEDA CONS - (Rifiuti riciclati e recuperati dai Consorzi)

La scheda CONS va compilata per comunicare la tipologia e la quantità di rifiuti da imballaggio riciclati e recuperati provenienti dal mercato nazionale.

E' necessario compilare una Scheda per ogni rifiuto raccolto, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione. Ogni Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, uno per ogni unità locale di origine e uno per ogni unità locale di destinazione del rifiuto stesso.

In capo ad ogni scheda vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

n° progressivo Scheda CONS. Numerare in modo progressivo le Schede CONS compilate

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto cui si riferisce la Scheda.

Qualora il dichiarante indichi il codice 150104, dovrà ulteriormente barrare la casella per specificare se si tratta di imballaggi in alluminio.

DATI QUANTITATIVI

Quantità complessivamente raccolta. Riportare la quantità totale di rifiuto complessivamente raccolta, avendo cura di barrare la casella relativa all'unità di misura (kg o t) cui si riferisce la quantità.

ORIGINE E DESTINAZIONE

Elenco delle unità locali di origine. Alla voce n° Moduli UO-CONS riportare il numero di Moduli UO-CONS riferiti alle unità locali di origine del rifiuto compilati ed allegati alla singola SCHEDA CONS.

Elenco unità locali di destinazione. Alla voce n° Moduli DR-CONS riportare il numero di Moduli DR-CONS riferiti alle unità locali di destinazione del rifiuto compilati ed allegati alla singola SCHEDA CONS.

MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ARTICOLO 184-TER DEL D.LGS. 152/2006

Nel riquadro inserire le quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame, carta e cartone, plastica e legno, espressa in peso e la relativa unità di misura (kg o t), prodotta **dai soggetti destinatari dei rifiuti oggetto della dichiarazione** nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro e le quantità di materiali secondari, prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006

- 38 -

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210..

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi)

- Carta
- Rottami di vetro,
- · Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Plastica
- Legno
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.

8.1.5 Modulo UO-CONS - (Origine del rifiuto)

In capo ad ogni modulo vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

Codice del Rifiuto cui si riferisce il Modulo.

nº progressivo Modulo UO-CONS. Numero progressivo del Modulo UO-CONS associato allo specifico rifiuto.

nº progressivo Scheda CONS. Riportare il numero progressivo della Scheda CONS cui il Modulo è allegato.

ORIGINE DEL RIFIUTO

Per ogni unità locale di origine del rifiuto riportare:

Codice fiscale. Codice fiscale dell'unità locale di origine del rifiuto.

Nome o ragione sociale dell'unità locale di origine del rifiuto.

Indirizzo completo Via, Comune, N. civico, Provincia, (se di origine nazionale).

Paese estero (se di origine non nazionale).

Codice ISTAT attività. Riportare il codice ISTAT dell'attività economica <u>principale</u> esercitata nell'unità locale che ha generato il rifiuto.

Superficie: indicare se la raccolta è stata fatta su superficie pubblica o privata

Importante

Va indicata la piattaforma di raccolta e selezione degli imballaggi. Non devono essere evidenziati i Consorzi di filiera che svolgono solo attività di intermediazione.

DATI QUANTITATIVI

Quantità raccolta nell'anno. Riportare la quantità di rifiuto raccolta con origine nell'unità locale sopra riportata, avendo cura di barrare la casella relativa all'unità di misura cui si riferisce tale quantità.

8.1.6 Modulo DR-CONS - (Destinazione del rifiuto)

Il modulo DR-CONS va compilato al fine di trasmettere le informazioni relative agli impianti autorizzati a svolgere attività di recupero o smaltimento ai quali sono stati destinati i rifiuti intermediati e le quantità trattate.

Vanno compilati ed allegati tanti **Moduli DR-CONS** quanti sono i rifiuti indicati nella scheda CONS, per i quali il dichiarante ha svolto attività di intermediazione, destinati a terzi per attività di recupero o smaltimento:

- uno per ogni rifiuto e per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- uno per ogni rifiuto e per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera. In capo ad ogni modulo vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

 ${
m N}^{\circ}$ progressivo Modulo DR-CONS. Numero progressivo del Modulo DR-CONS associato allo specifico rifiuto.

Nº progressivo Scheda CONS Riportare il numero progressivo della Scheda CONS cui il Modulo DR-CONS è allegato.

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto conferito.

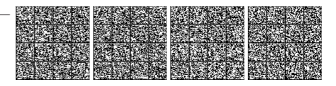
DESTINATARIO

Soggetto di destinazione del rifiuto.

• Codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto di destinazione del rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);

- 39 -

· Nome o ragione sociale del soggetto di destinazione del rifiuto.



Sede della unità locale di destinazione. Riportare nel seguito:

- Sede dell'unità locale di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);
- Se il rifiuto è stato destinato all'estero occorre riportare:
- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità totale conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, destinata alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento

Quantità conferita distinta per attività di recupero o smaltimento svolta dal destinatario e la relativa unità di misura (kg o t).

8.2 SEZIONE GESTORI RIFIUTI DI IMBALLAGGIO

La Sezione Gestori rifiuti di imballaggio deve essere presentata esclusivamente via telematica e non può essere presentata su supporto cartaceo.

Sono tenuti alla compilazione della Comunicazione Imballaggi - Sezione gestori di rifiuti di imballaggio, gli impianti autorizzati a svolgere operazioni di gestione di rifiuti di imballaggio di cui agli allegati B e C della parte IV del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni.

Importante

Nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante svolga attività di gestione di rifiuti diversi da quelli di imballaggio deve:

- Compilare la Comunicazione Rifiuti per i rifiuti diversi dai rifiuti di imballaggio;
- Compilare la Comunicazione Imballaggi Sezione gestori rifiuti di imballaggi per rifiuti da imballaggio.

8.2.1 SCHEDA IMB – (Gestione rifiuti da imballaggio)

La scheda IMB va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Soggetti che effettuano attività di gestione di rifiuti di imballaggio	i rifiuti, compresi tra quelli preimpostati, che il dichiarante, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione, ha:
	Ricevuto da terzi compresa altra unità locale dello stesso dichiarante, distinguendo tra terzi appartenenti al circuito CONAI e altri soggetti,
	Prodotto nell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
	Recuperato o smaltito, anche se ricevuto o prodotto in anni precedenti quello cui si riferisce la comunicazione

Rientrano nel circuito Conai i rifiuti che il dichiarante ha ricevuto da, a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- Comuni sottoscrittori della Convenzione con i Consorzi di Filiera appartenenti a CONAI (CNA, CIAL, Comieco, Corepla, Coreve, Rilegno) nell'ambito dell'accordo quadro ANCI- CONAI,
- Piattaforme o centri di selezione o centri comprensoriali con i quali i Consorzi di filiera o i Comuni convenzionati sottoscrivono un contratto e ai quali i Comuni di cui al punto precedente conferiscono i rifiuti derivanti dalla raccolta differenziata, limitatamente ai rifiuti oggetto di tale raccolta.
- Piattaforme convenzionate ai Consorzi di filiera per gli imballaggi secondari e terziari

Rientrano nel **circuito extra CONAI** i rifiuti provenienti da soggetti non inclusi nell'elenco precedente In testa alla scheda IMB va riportata l'informazione relativa al codice fiscale del soggetto dichiarante.

RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI.

Se il rifiuto è stato ricevuto, tutto o in parte, da terzi o da altra unità locale dello stesso dichiarante, anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t), distinguendo la provenienza da circuito CONAI e quello extra CONAI.

L'elenco dei rifiuti ricevuti da terzi è costituito dai seguenti codici CER 150101,150102,150103, 150104, 150105, 150106,150107, 150109.

40 -

Il dichiarante potrà aggiungere eventuali altri codici con i quali sono stati classificati i rifiuti di imballaggio ricevuti..

Alla voce n° Moduli RT-IMB riportare il numero di Moduli RT-IMB compilati ed allegati alla SCHEDA IMB.

Il Modulo RT-IMB andrà sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE.

L'elenco dei rifiuti prodotti è costituito dai seguenti codici CER 150101,150102,150103, 150104, 150105, 150106,150107, 150109, 191201, 191202,191203,191204,191205, 191207,191212.

Qualora il dichiarante indichi il codice 150104, dovrà ulteriormente specificare se si tratta di alluminio o di acciaio.

Il dichiarante potrà aggiungere eventuali altri codici per indicare i rifiuti prodotti dall'attività di gestione dei rifiuti di imballaggio.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal dichiarante presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Indicare la quantità totale di rifiuti, indicati come ricevuti o prodotti sulla SCHEDA IMB, e consegnati nell'anno di riferimento a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per operazioni di recupero o smaltimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Alla voce n° Moduli DR-IMB riportare il numero di Moduli DR-IMB compilati ed allegati alla SCHEDA IMB.

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-IMB.

Alla voce n° Moduli TE-IMB riportare il numero di Moduli TE-IMB compilati ed allegati alla SCHEDA IMB.

Il Modulo DR-IMB ed il Modulo TE-IMB non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi. L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, ovvero senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR_IMB.

ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento, alla voce n° Moduli MG-IMB riportare il numero di Moduli MG-IMB compilati ed allegati alla SCHEDA IMB.

RIFIUTI IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei rifiuti in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo trattamento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ART. 184-TER DEL D.LGS. 52/2006

Nel riquadro inserire le quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame, carta e cartone, plastica e legno, espressa in peso e la relativa unità di misura (kg o t), prodotta nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro, e le quantità di materiali secondari, prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006.

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi

- Carta
- Rottami di vetro.
- Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Plastica
- Legno
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.

8.2.2 Modulo RT-IMB (Rifiuto ricevuto da terzi)

Va compilato solo se nell'anno di riferimento il dichiarante ha ricevuto, per attività di smaltimento, di recupero o di trasporto, il rifiuto oggetto delle SCHEDE IMB cui va allegato il Modulo RT-IMB.

Compilare ed allegare alle SCHEDE IMB un Modulo RT-IMB:

- per ogni unità locale dalla quale si è ricevuto il rifiuto;
- per ogni soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto, se il rifiuto stesso è proveniente dall'estero.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuto tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo RT-IMB solo per il mittente.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto ricevuto, che deve essere presente nella SCHEDA IMB cui si allega il Modulo RT-IMB.

 n° progressivo Modulo RT-IMB. Riportare il numero progressivo di Moduli RT-IMB compilati per lo stesso rifiuto ricevuto e quindi allegati alla stessa SCHEDA IMB.

ORIGINE DEL RIFIUTO

Indicare se il rifiuto ricevuto viene gestito nell'ambito del circuito CONAl o meno barrando la relativa casella **Soggetto che ha conferito il rifiuto**. Riportare nel seguito:

- Codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto.

Sede unità locale di provenienza del rifiuto (da compilare solo per rifiuti provenienti dall'Italia). Riportare nel seguito:

• Sede dell'unità locale di provenienza del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.).

Se il rifiuto proviene dall'estero occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di provenienza
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità annua ricevuta. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

8.2.3 <u>Modulo TE-IMB (Elenco trasportatori del rifiuto)</u>

Va compilato, per i rifiuti in uscita dall'unità locale, solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto oggetto della SCHEDA IMB a terzi tramite soggetti che esercitano esclusivamente attività di trasporto (vettori), ovvero soggetti diversi dal destinatario.

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto, che deve presente nella SCHEDA IMB cui si allega il Modulo TE-IMB. n° progr. TE-IMB. Riportare il numero progressivo di Moduli TE-IMB compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alla Scheda IMB.

DATI DEL TRASPORTATORE

Trasportatore. Riportare nel seguito:

- Codice fiscale (non la partita IVA) del trasportatore;
- Nome o ragione sociale del trasportatore.

DATI QUANTITATIVI

Indicare la quantità di rifiuto trasportata da ciascun trasportatore.

8.2.4 Modulo DR-IMB (Destinatari del rifiuto)

Va compilato solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito, il rifiuto presente nella SCHEDA IMB, a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per attività di recupero o smaltimento.

Va compilato ed allegato alle SCHEDE IMB un Modulo DR-IMB:

- per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato conferito tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo TE-IMB per il/i vettore/i ed il Modulo DR-IMB solo per il destinatario.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, che deve essere presente nella SCHEDA IMB cui si allega il Modulo DR-IMB.

Qualora il dichiarante indichi il codice 150104, dovrà ulteriormente specificare se si tratta di alluminio o di acciaio. n° progr. DR-IMB. Riportare il numero progressivo di Moduli DR-IMB compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alla stessa SCHEDA IMB.



DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto. Riportare nel seguito:

- Codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale). Riportare nel seguito:

Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);

Nel caso il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (**kg** o **t**), indicando a quale operazione di recupero/smaltimento è stata destinata. In caso di destinazione del rifiuto a diverse operazioni di recupero/smaltimento indicare la quantità destinata a ciascuna operazione.

8.2.5 Modulo MG-IMB (Gestione del Rifiuto).

Il Modulo MG-IMB va compilato per le operazioni di recupero o smaltimento svolte dal dichiarante presso l'unità locale; attraverso il Modulo MG-IMB il dichiarante descrive le singole attività di gestione del singolo rifiuto svolte, secondo i punti di cui agli allegati B e C alla parte quarta del D.Lgs. 152/2006, indicandone la relativa quantità gestita.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto cui si fa riferimento e che deve presente nella SCHEDA IMB a cui si allega il Modulo MG-IMB.

 n° progr. MG-IMB Riportare il numero progressivo di Moduli MG-IMB compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alla stessa SCHEDA IMB.

OPERAZIONI DI RECUPERO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

Riportare la quantità di rifiuto che viene sottoposta ad attività di recupero nelle caselle corrispondenti alle operazioni di recupero svolte sul rifiuto nell'unità locale, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Importante

Il rigo R13 va utilizzato esclusivamente per indicare:

a) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, <u>ha ricevuto e messo in riserva</u> nell'unità locale per poi avviarla ad operazioni di recupero in altri impianti.

b) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e sottoposto, nel proprio impianto, ad un'operazione di <u>recupero di materia</u> classificata esclusivamente con R13

Al contrario la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, **prima a R13 e poi ad altre operazioni di recupero** (da R1 a R12) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di recupero effettivamente svolta (da R1 a R12) e non nel rigo R13.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di recupero "in parallelo", ad esempio parte a R3 e parte a R5 distinguere la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

OPERAZIONI DI SMALTIMENTO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

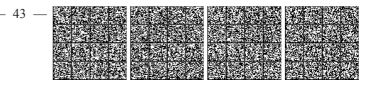
Riportare la quantità di rifiuto smaltita nelle caselle corrispondenti alle operazioni di smaltimento svolte sul rifiuto nell'unità locale barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Se il dichiarante ha eseguito operazioni di smaltimento del rifiuto in base ad ordinanza di cui all'art. 191 del d.lgs. n. 152/2006 e s.m.i. deve barrare la relativa casella.

Importante

Il rigo D15 va utilizzato esclusivamente per indicare la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in deposito preliminare presso il proprio impianto per poi avviarla a operazioni di smaltimento in altri impianti.

Al contrario la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, prima a D15 e poi ad altre operazioni di smaltimento (da D1 a D14) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di smaltimento effettivamente svolta (da D1 a D14) e non nel rigo D15.



Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento "in parallelo", ad esempio parte a D8 e parte a D9 indicare la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento "in serie", ad esempio parte a D8 e successivamente a D9 indicare la quota totale di rifiuto avviata ad ogni singola operazione ripetendo la quantità per ogni operazione.

DEPOSITO DEFINITIVO EFFETTUATO NELL'UNITA' LOCALE.

Per le attività di cui alla voce D1, D5 e D12, barrare le caselle corrispondenti alla classificazione della discarica in base al D.Lgs. 36/2003.

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A RECUPERO (R13)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo recupero, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A SMALTIMENTO (D15)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo smaltimento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

9 COMUNICAZIONE RIFIUTI DA APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

La Comunicazione RAEE deve essere presentata esclusivamente via telematica e non può essere presentata su supporto cartaceo.

9.1 PREMESSA

I soggetti tenuti alla presentazione della Comunicazione relativa ai rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) sono i soggetti coinvolti nella raccolta e nel trattamento dei RAEE rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 14/03/2014 n. 49, ed in particolare:

- Impianti di trattamento dei RAEE
- Centri di raccolta istituiti dai produttori o terzi che agiscono in loro nome ai sensi dell'articolo 12 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 14/03/2014 n. 49.

I Comuni devono comunicare le quantità raccolte nei Centri di raccolta da essi istituiti ai sensi dell'articolo 12 comma 1 del D.Lgs. 14/03/2014 n. 49 lettera a) tramite il MUD – Comunicazione Rifiuti Urbani.

I RAEE che rientrano nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014 sono quelli derivanti dalle seguenti categorie di apparecchiature elettriche ed elettroniche e rientranti nell'Allegato I al D.Lgs 49/2014:

- I. Grandi elettrodomestici
- 2. Piccoli elettrodomestici
- 3. Apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni
- 4. Apparecchiature di consumo
- 5. Apparecchiature di illuminazione
- 6. Strumenti elettrici ed elettronici (ad eccezione degli utensili industriali fissi di grandi dimensioni)
- 7. Giocattoli e apparecchiature per lo sport e per il tempo libero
- 8. Dispositivi medici (ad eccezione di tutti i prodotti impiantati e infettati)
- 9. Strumenti di monitoraggio e di controllo
- 10. Distributori automatici

Importante

Nel caso in cui il medesimo soggetto dichiarante produca o gestisca anche rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014 deve:

- compilare la Comunicazione Rifiuti per i rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche non rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014;
- compilare la Comunicazione RAEE per rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche rientranti nel campo di applicazione del D.Lgs. 49/2014.

Importante

I dati da riportare nella comunicazione relativa ai RAEE devono essere desunti dalle registrazioni effettuate nel registro di carico e scarico dei rifiuti di cui all'articolo 190 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.. Ove ciò non fosse possibile, i dati richiesti dovranno essere desunti da altri registri la cui tenuta presso l'impresa sia obbligatoria.

Nel caso in cui gli operatori trattino più categorie di RAEE e non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la quota di RAEE relativa alle singole categorie di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 è possibile eseguire il calcolo sulla base di una stima effettuata con la migliore accuratezza possibile.

Tale calcolo dovrà essere allegato al registro di carico e scarico. Per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche di origine domestica, la quota relativa a ciascuna categoria di RAEE nell'ambito dei raggruppamenti di cui all'Allegato 1 al DM 25 settembre 2007, n.185, può essere desunta applicando le linee guida predisposte dal Centro di Coordinamento.

9.2 SCHEDA TRA RAEE - TRATTAMENTO

Questa scheda deve essere compilata dai soggetti che effettuano operazioni di trattamento di RAEE quali es. messa in sicurezza, smontaggio, frantumazione, stoccaggio ai sensi del D.Lgs. 49/2014 ed è relativa a tutti i rifiuti ricevuti, prodotti e gestiti in riferimento a tali attività.

Compilare la Scheda per tutti i rifiuti, che il dichiarante, nel corso dell'anno cui si riferisce la dichiarazione, ha:

- raccolto e/o ricevuto da terzi, compresa altra unità locale dello stesso dichiarante;
- prodotto nell'unità locale cui si riferisce la dichiarazione;
- recuperato o smaltito, anche se ricevuto o prodotto in anni precedenti quello cui si riferisce la comunicazione.

La Scheda è corredata da Moduli da compilare ed allegare, per ciascun rifiuto indicato, per indicare ogni soggetto dal quale si è ricevuto o al quale si è conferito una parte o la totalità di ciascun rifiuto dichiarato nell'anno di riferimento.

- 45 -

Importante

Deve essere compilata una scheda TRA-RAEE per ogni categoria di cui all'Allegato I del D.Lgs.49/2014 inserendo tutti i codici rifiuto appartenenti a quella categoria.

In testa alla scheda inserire le seguenti informazioni:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

Categoria RAEE Indicare la categoria dei RAEE cui si riferisce la Scheda in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lqs. 49/2014.

Nel caso in cui gli operatori trattino più categorie di RAEE e non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la quota di RAEE relativa alle singole categorie di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 è possibile effettuare il calcolo sulla base di una stima effettuata con la migliore accuratezza possibile. Tale calcolo dovrà essere allegato al registro di carico e scarico.

In questo caso il dichiarante dovrà barrare l'apposita casella.

9.2.1 Origine del Rifiuto

RIFIUTO RICEVUTO

Codice rifiuto. Riportare i diversi codici dei rifiuti cui si riferisce la Scheda separando i RAEE domestici da quelli professionali; tali codici si individuano nell'elenco europeo dei rifiuti riportato nell'**Allegato 5**.

Se il rifiuto è stato raccolto o ricevuto, tutto o in parte, da terzi <u>o da altra unità locale dello stesso dichiarante,</u> anche tramite vettore, indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

I codici CER riportati nella scheda non sono esaustivi; è prevista pertanto la possibilità di inserire ulteriori tipologie di rifiuto.

Alla voce n° Moduli RT-RAEE riportare il numero di Moduli RT-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA TRA-RAEE.

Importante

Compilare la parte RIFIUTO RICEVUTO della Scheda TRA-RAEE (ed i relativi allegati) per ciascuna delle categorie di RAEE di cui alla classificazione prevista dall'allegato I del D.Lgs. 49/2014 che sono state trattate nell'unità locale dichiarante (cioè compilare questa parte tante volte quante sono le categorie di RAEE trattate).

Il Modulo RT-RAEE andrà sempre riferito al mittente del rifiuto e non al trasportatore.

RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE.

Se il rifiuto è stato prodotto, tutto o in parte, dal dichiarante presso l'unità locale, riportare la quantità totale, espressa in peso, prodotta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t)

I codici CER riportati nella scheda non sono esaustivi; è prevista pertanto la possibilità di inserire ulteriori tipologie di rifiuto.

9.2.2 <u>Destinazione del rifiuto</u>

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale, espresso in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t)

Alla voce *n° Moduli DR-RAEE* riportare il numero complessivo di Moduli DR-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA TRA-RAEE per ciascuna categoria di cui all'allegato I al D.Lgs 49/2014.

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-RAEE.

Alla voce n° Moduli TE-RAEE riportare il numero di Moduli TE-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA TRA-RAFE

Il Modulo DR-RAEE ed il Modulo TE-RAEE <u>non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.</u> L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, ovvero senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR-RAEE.

ATTIVITA' DI RECUPERO E SMALTIMENTO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come ricevuto o prodotto sulla scheda TRA-RAEE ed avviato a recupero o smaltimento nell'unità locale. Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o smaltimento alla voce n° Moduli MG-RAEE riportare il numero di Moduli MG-RAEE compilati ed allegati alla scheda TRA-RAEE

- 46 -

Alla voce n° Moduli MG-RAEE riportare il numero di Moduli MG-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA TRA-RAEE

RIFIUTI IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei RAEE, per ciascuna categoria di RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 non ancora trattati, in giacenza al 31/12.

9.2.3 Riepilogo attività

Questa scheda serve ad evidenziare il bilancio di gestione complessivo di tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA TRA-RAEE come ricevuti o prodotti, con evidenza delle relative quantità avviate, sempre in forma complessiva, a smaltimento, recupero e riciclaggio.

Riportare

- alla voce Quantità a smaltimento la quantità cumulativa per tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA TRA-RAEE come ricevuti o prodotti, avviata a smaltimento in riferimento alle pertinenti operazioni riportate sul Modulo MG-VEIC;
- alla voce Quantità a recupero di materia la quantità cumulativa per tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA TRA RAEE come ricevuti o prodotti, avviata a recupero in riferimento alle pertinenti operazioni riportate sul Modulo MG-RAEE;
- alla voce Quantità a recupero di energia la quantità cumulativa per tutti i rifiuti riportati sulla SCHEDA TRA-RAEE come ricevuti o prodotti, avviata a recupero di energia.
- alla voce RAEE riutilizzati come apparecchiatura intera le quantità di apparecchiature riutilizzate

La destinazione a recupero o smaltimento dei rifiuti conferiti ad altre unità locali è desumibile dai formulari di trasporto dei rifiuti.

MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ARTICOLO 184-TER DEL D.LGS. 152/2006

In questo riquadro vanno inseriti i dati relativi alle quantità di rottami metallici, rottame in vetro, rottami in rame e plastica, prodotta nell'anno di riferimento, secondo i criteri individuati per la cessazione della qualifica di rifiuto (Regolamento (UE) n. 333/2011 del Consiglio per i rottami metallici, Regolamento (UE) n. 1179/2012 della Commissione per i rottami di vetro, Regolamento (UE) n.715/2013 della Commissione per i rottami di rame) e alle quantità di materiali secondari prodotti nell'anno di riferimento, ai sensi dell'art.184-ter del d.lgs.n.152/2006.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi)

Sono compresi anche le materie prime e i prodotti ottenuti di cui ai decreti del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio in data 5 febbraio 1998, 12 giugno 2002, n. 161, e 17 novembre 2005, n. 269 e dell'articolo 9-bis, lettera a) e b), del decreto-legge 6 novembre 2008, n. 172, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 dicembre 2008, n. 210.

Devono essere riportati i quantitativi prodotti dei singoli materiali barrando gli opportuni campi e la relativa unità di misura (tonnellate o chilogrammi).

- Rottami di vetro
- Rottami di ferro e acciaio
- Rottami di alluminio
- Rottami di rame
- Plastica
- Gomma
- Altro: la casella va selezionata qualora il dichiarante produca materiali rientranti nella definizione di end of
 waste o di materiali secondari ma non compresi nella classificazione preimpostata.

9.3 SCHEDA CR RAEE - CENTRO DI RACCOLTA

La scheda va compilata dai soggetti gestori dei centri di raccolta così come individuati dall'art. 12 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 49/2014 che prevede che i produttori individualmente o attraverso i sistemi collettivi cui aderiscono possono organizzare e gestire, sistemi di raccolta o di restituzione dei RAEE provenienti dai nuclei domestici per realizzare gli obiettivi definiti dal D.Lgs., 49/2014.

Attenzione

La scheda CR deve essere presentata dai gestori dei <u>centri di raccolta</u> organizzati da produttori o da sistemi collettivi.

La scheda NON deve essere presentata con riferimento a:

- Centri di raccolta istituiti dai Comuni nell'ambito della raccolta separata di RAEE. I Comuni infatti dichiarano i RAEE raccolti all'interno della Comunicazione Rifiuti Urbani.
- Luoghi di deposito preliminare alla raccolta dei RAEE effettuato dai distributori presso i locali del proprio punto vendita o altro luogo di raggruppamento, per i quali non vi è obbligo di comunicazione MUD ai sensi dell'articolo 9 del DM 8 marzo 2010 n. 65.
- Impianti di trattamento autorizzati alla gestione di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche
 che ricevono i RAEE e svolgono su di essi attività di recupero e smaltimento: tali impianti devono
 presentare la scheda TRA.

I centri di raccolta cui si riferisce tale scheda sono realizzati e gestiti:

- Secondo quanto prevede l'articolo 183 comma 1 lettera mm del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. che
 definisce il centro di raccolta come area presidiata ed allestita, per l'attività di raccolta mediante
 raggruppamento differenziato dei rifiuti urbani per frazioni omogenee conferiti dai detentori per il
 trasporto agli impianti di recupero e trattamento:
- Con le modalità previste agli articoli 208, 213 e 216 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (e quindi autorizzati con autorizzazione unica, autorizzazione integrata o con procedura semplificata).

In testa alla scheda inserire le seguenti informazioni:

Codice fiscale Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

Categoria RAEE Indicare la categoria dei RAEE cui si riferisce la Scheda in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014

Deve essere compilata una scheda CR-RAEE per ogni categoria di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 inserendo tutti codici rifiuto appartenente a quella categoria.

Nel caso in cui gli operatori trattino più categorie di RAEE e non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la quota di RAEE relativa alle singole categorie di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 è possibile effettuare il calcolo sulla base di una stima effettuata con la migliore accuratezza possibile. Tale calcolo dovrà essere allegato al registro di carico e scarico.

In questo caso il dichiarante dovrà barrare l'apposita casella.

9.3.1 Origine del rifiuto

RIFIUTO RICEVUTO

Codice rifiuto. Riportare i diversi codici dei rifiuti cui si riferisce la Scheda separando i RAEE domestici da quelli non domestici; tali codici si individuano nell'elenco europeo dei rifiuti riportato nell'Allegato 5.

I codici CER riportati nella scheda non sono esaustivi; è prevista pertanto la possibilità di inserire ulteriori tipologie di rifiuto.

Per ogni rifiuto indicare la quantità totale, espressa in peso, ricevuta nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

I codici CER riportati nella scheda non sono esaustivi; è prevista pertanto la possibilità di inserire ulteriori tipologie di rifiuto

Alla voce n° Moduli RT-RAEE riportare il numero di Moduli RT-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA CR-RAEE.

9.3.2 <u>Destinazione del Rifiuto</u>

RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI

Se il rifiuto è stato consegnato, tutto o in parte, a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per operazioni di recupero o smaltimento, indicare la quantità totale per ciascuna categoria di cui all'allegato I al D.Lgs. 49/2014, espressa in peso, consegnata nell'anno di riferimento, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Alla voce n° Moduli DR-RAEE riportare il numero di Moduli DR-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA CR-RAEE per ciascuna categoria di cui all'allegato I al D.Lgs. 49/2014.

- 48 -

VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI

Se per il trasporto del rifiuto presso soggetti terzi (comprese altre unità locali della stessa impresa) il dichiarante si è avvalso di uno o più vettori dovrà compilare ed allegare uno o più Moduli TE-RAEE.

Alla voce n° Moduli TE-RAEE riportare il numero di Moduli TE-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA CR-RAEE.

Il Modulo DR-RAEE ed il Modulo TE-RAEE <u>non sono alternativi e vanno compilati sempre entrambi.</u> L'unica eccezione è riferita al caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio di mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro, ovvero senza l'intervento di un vettore terzo (trasportatore), in questo caso verrà compilato il solo Modulo DR-RAEE.

ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE

Da compilare per ciascun rifiuto indicato come raccolto nella SCHEDA CR-RAEE ed avviato a recupero o smaltimento nell'unità locale.

Se presso l'unità locale il dichiarante ha svolto attività di recupero o di smaltimento, alla voce n° Moduli MG-RAEE riportare il numero di Moduli MG-RAEE compilati ed allegati alla SCHEDA CR-RAEE.

RIFIUTI IN GIACENZA AL 31/12

Va riportata la quantità dei RAEE, per ciascuna categoria di RAEE di cui all'allegato I al D.Lgs. 49/2014, non ancora trattati, in giacenza al 31/12.

9.4 ALLEGATI ALLE SCHEDE TRA RAEE E CR RAEE

I moduli da allegare alle Schede TRA-RAEE, CR-RAEE devono essere compilati secondo le modalità di seguito riportate.

9.4.1 Modulo DR-RAEE - (Destinazione del Rifiuto)

Il modulo va compilato dai soggetti che presentano la Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE.

Va compilato solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito, il rifiuto a terzi o ad altra unità locale dello stesso dichiarante per attività di recupero o smaltimento.

Va compilato ed allegato alla Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE un Modulo DR-RAEE:

- per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato conferito tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo TE-RAEE per il/i vettore/i ed il Modulo DR-RAEE solo per il destinatario.

In testa al Modulo vanno riportati i seguenti dati :

Codice Fiscale del soggetto dichiarante

Codice rifiuto Riportare il codice rifiuto conferito, per ogni categoria RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, che deve essere lo stesso della SCHEDA TRA-RAEE o CR-RAEE cui si allega il Modulo DR-RAEE.

 n° progr. DR-RAEE Riportare il numero progressivo di Moduli DR-RAEE compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alla stessa TRA-RAEE o CR- RAEE

Categoria RAEE Riportare la categoria RAEE in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 cui è riferito il modulo.

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale). Riportare nel seguito:

Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);

Nel caso il rifiuto abbia destinazione non nazionale occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, per ciascuna categoria RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

Destinazione. Indicare a quale operazione di recupero/smaltimento è stata destinata. In caso di destinazione del rifiuto a diverse operazioni di recupero/smaltimento indicare la quantità destinata a ciascuna operazione.

49 -

9.4.2 Modulo RT-RAEE - (Rifiuto ricevuto da terzi).

Va compilato solo se nell'anno di riferimento il dichiarante ha ricevuto, per attività di smaltimento, di recupero, il rifiuto oggetto della SCHEDA TRA-RAEE o della scheda CR RAEE cui va allegato il Modulo RT- RAEE.

Compilare ed allegare alla SCHEDA TRA-RAEE un Modulo RT-RAEE:

- per ogni unità locale dalla quale si è ricevuto il rifiuto;
- per ogni soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto, se il rifiuto stesso è proveniente dall'estero.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuto tramite un soggetto che svolge esclusivamente attività di trasporto (vettore) compilare il Modulo RT-RAEE solo per il mittente.

In testa al Modulo vanno riportati i seguenti dati:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, per ogni categoria RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, che deve essere lo stesso della SCHEDA TRA-RAEE o CR-RAEE cui si allega il Modulo RT-RAEE.

Categoria RAEE. Riportare la categoria RAEE in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014cui è riferito il modulo.

 n° progressivo Modulo RT-RAEE. Riportare il numero progressivo di Moduli RT-RAEE compilati per lo stesso rifiuto ricevuto e quindi allegati alla stessa SCHEDA TRA-RAEE o CR- RAEE

ORIGINE DEL RIFIUTO

Soggetto che ha conferito il rifiuto. Riportare nel seguito:

- codice fiscale del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del soggetto dal quale si è ricevuto il rifiuto.

Nel caso in cui il rifiuto sia stato ricevuto da soggetti non individuabili come imprese o enti, cioè da privati cittadini, barrare nel Modulo RT-RAEE la dicitura "privati" ed indicare solo la quantità ricevuta da tali soggetti nell'anno di riferimento.

Sede unità locale di provenienza del rifiuto (da compilare solo per rifiuti provenienti dall'Italia). Riportare nel seguito:

• Sede dell'unità locale di provenienza del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.).

Se il rifiuto proviene dall'estero occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di provenienza
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità annua ricevuta. Riportare la quantità totale di rifiuto, per ciascuna categoria RAEE di cui all'allegato 1 del D.Lgs.49/2014, espressa in peso ricevuta nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).

9.4.3 Modulo TE-RAEE - (Elenco dei trasportatori)

Il modulo va compilato dai soggetti che presentano la Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE, per i rifiuti in uscita dall'unità locale, solo se il dichiarante nell'anno di riferimento ha conferito il rifiuto oggetto della Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE a terzi tramite soggetti che esercitano <u>esclusivamente</u> attività di trasporto (vettori), ovvero soggetti diversi dal destinatario.

Il modulo non va compilato in caso di scambio diretto fra mittente e destinatario con l'ausilio dei mezzi di proprietà dell'uno o dell'altro

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, per ogni categoria RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, che deve essere lo stesso della Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE cui si allega il Modulo TE-RAEE.

Categoria RAEE. Riportare la categoria RAEE in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 cui è riferito il modulo.

n° *progr. TE-RAEE.* Riportare il numero progressivo di Moduli TE-RAEE compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alla stessa Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE.

- 50 -

TRASPORTO DEL RIFIUTO

Trasportatore. Riportare nel seguito:

- · codice fiscale (non la partita IVA) del trasportatore;
- Nome o ragione sociale del trasportatore.

DATI QUANTITATIVI

Indicare la quantità di rifiuto trasportata da ciascun trasportatore.

9.4.4 Modulo MG-RAEE - (Gestione del rifiuto)

Il Modulo MG-RAEE va compilato per le operazioni di recupero o smaltimento svolte dal dichiarante presso l'unità locale; attraverso il Modulo MG-RAEE il dichiarante descrive le singole attività di gestione del singolo rifiuto svolte, secondo i punti di cui agli allegati B e C alla parte quarta del D.Lgs. 152/2006, indicandone la relativa quantità gestita.

In testa alla scheda vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice fiscale. Riportare il codice fiscale (non la partita IVA) del soggetto dichiarante.

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto conferito, per ogni categoria RAEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, che deve essere lo stesso della Scheda TRA-RAEE o CR- RAEE cui si allega il Modulo MG-RAEE.

Categoria RAEE. Riportare la categoria RAEE in riferimento alla classificazione di all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 cui è riferito il modulo.

 n° progr. MG-RAEE Riportare il numero progressivo di Moduli MG-RAEE compilati per lo stesso rifiuto conferito e quindi allegati alle stesse schede CR e TRA.

I dati da compilare sono:

OPERAZIONI DI RECUPERO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE.

Riportare la quantità di rifiuto che viene sottoposta ad attività di recupero nelle caselle corrispondenti alle operazioni di recupero svolte sul rifiuto nell'unità locale, barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Sono operazioni di recupero quelle che utilizzano rifiuti per generare materie prime secondarie, combustibili o prodotti, attraverso trattamenti meccanici, termici, chimici o biologici, incluse la cernita o la selezione

Importante

Il rigo R13 va utilizzato esclusivamente per indicare:

a) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in riserva nell'unità locale per poi avviarla ad operazioni di recupero in altri impianti.

b) la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e sottoposto, nel proprio impianto, ad un'operazione di <u>recupero di materia</u> classificata esclusivamente con R13

Al contrario la quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, **prima a R13 e poi ad altre operazioni di recupero (da R1 a R12)** dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di recupero effettivamente svolta (da R1 a R12) e non nel rigo R13.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di recupero "in parallelo", ad esempio parte a R3 e parte a R5 distinguere la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

OPERAZIONI DI SMALTIMENTO SVOLTE NELL'UNITA' LOCALE

Riportare la quantità di rifiuto smaltita nelle caselle corrispondenti alle operazioni di smaltimento svolte sul rifiuto nell'unità locale barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

Se il dichiarante ha eseguito operazioni di smaltimento del rifiuto in base ad ordinanza di cui all'art. 191 del d.lgs. n. 152/2006 e s.m.i. deve barrare la relativa casella.

Importante

Il rigo D15 va utilizzato esclusivamente per indicare la quantità complessiva di rifiuto che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha ricevuto e messo in deposito preliminare presso il proprio impianto per poi avviarla a operazioni di smaltimento in altri impianti.

La quantità di rifiuto che il dichiarante, nel corso dell'anno, ha avviato, presso il proprio impianto, prima a D15 e poi ad altre operazioni di smaltimento (da D1 a D14) dovrà essere inserita solo in corrispondenza dell'operazione di smaltimento effettivamente svolta (da D1 a D14) e non nel rigo D15

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento "in parallelo", ad esempio parte a D8 e parte a D9 indicare la quota di rifiuto avviata ad ogni singola operazione.

Se nell'unità locale il rifiuto è stato avviato a più operazioni di smaltimento "in serie", ad esempio parte a D8 e successivamente a D9 indicare la quota totale di rifiuto avviata ad ogni singola operazione ripetendo la quantità per ogni operazione

DEPOSITO DEFINITIVO EFFETTUATO NELL'UNITA' LOCALE.

Per le attività di cui alla voce D1, D5 e D12, barrare le caselle corrispondenti alla classificazione della discarica in base al D.Lgs. 36/2003.

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A RECUPERO (R13)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il successivo recupero, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

QUANTITÀ IN GIACENZA AL 31/12 DA AVVIARE A SMALTIMENTO (D15)

Va riportata la quantità dei rifiuti, in giacenza al 31/12, perché non ancora avviati ad altre unità locali per il

- 51 -

successivo smaltimento, comprensiva della quota di rifiuti detenuti e non ancora trattati barrando la casella corrispondente all'unità di misura utilizzata (kg o t).

10 COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI E ASSIMILATI E RACCOLTI IN CONVENZIONE

La Comunicazione Rifiuti Urbani e Assimilati, composta dalla Scheda RU e dai relativi Moduli, deve essere compilata dai soggetti di cui all'articolo 189 del D.Lgs. 152/2006 ed è relativa a tutte le operazioni di raccolta, anche differenziata, di rifiuti urbani, di rifiuti speciali ad essi assimilati nonché dei rifiuti raccolti nel territorio a seguito di apposita convenzione con i soggetti pubblici o privati.

La Comunicazione Rifiuti Urbani assimilati e raccolti in convenzione, comprensiva della scheda RU della scheda CG e di tutti i moduli allegati, va compilata esclusivamente via telematica, tramite il sito www.mudcomuni.it.

In allegato 3 è disponibile a titolo esemplificativo e per uso interno il facsimile di scheda.

Per ogni soggetto istituzionale responsabile del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati tenuto ai sensi della normativa vigente a comunicare i dati sui rifiuti urbani e assimilati, deve essere presentata una sola Comunicazione Rifiuti Urbani, nella quale riportare i dati relativi a tutti i rifiuti raccolti sul territorio, a prescindere dalle diverse modalità di raccolta.

La scheda <u>non</u> deve essere utilizzata per dichiarare i dati relativi ai rifiuti prodotti dal Comune, nelle proprie unità operative (p.es. officine, depuratori o impianti): per questi rifiuti, se sussiste l'obbligo in relazione alla tipologia di rifiuto, il Comune presenterà una Comunicazione Rifiuti.

10.1 SCHEDA RU (Raccolta rifiuti urbani e assimilati)

La scheda RU va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
I soggetti istituzionali responsabili del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e assimilati	Quantità di rifiuti urbani e assimilati raccolti nel nell'ambito del servizio compresi quelli raccolti in
gestione megrata dei midti dibani e assimilati	convenzione

In capo alla scheda va riportato il codice fiscale del dichiarante.

10.1.1 Quantità raccolte

RACCOLTA INDIFFERENZIATA

Va riportata la quantità distinta per i seguenti codici: 200301, 200303 e 200399, relativi alla raccolta indifferenziata, allo spazzamento stradale, compresa la pulizia degli arenili, e alla raccolte di altri rifiuti non differenziati, nell'ambito del servizio.

RACCOLTA DIFFERENZIATA

Vanno riportate le quantità complessive di rifiuti raccolti in maniera differenziata nell'ambito del servizio distinte per codice rifiuto, utilizzando i codici preimpostati o aggiungendo altri codici negli appositi spazi, divisi tra pericolosi e non pericolosi. La quantità comprende sia i rifiuti raccolti tramite concessionario sia quelli raccolti in economia.

RIFIUTI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

I soggetto istituzionale responsabile del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati devono comunicare i dati relativi alla raccolta separata di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, suddivisi in relazione ai codici rifiuto preimpostati sulla scheda di rilevazione.

Il dato comprende anche i rifiuti conferiti ai centri di raccolta (CdR) istituiti in attuazione di quanto previsto dall'art.12 comma 1 lettera a) e b) del D.Lgs 49/2014, per raccogliere i RAEE domestici, siano essi gestiti direttamente o da terzi in Convenzione.

La quantità da indicare deve sommare:

- RAEE conferiti direttamente dai nuclei domestici.
- RAEE conferiti dai distributori a seguito di ritiro gratuito a fronte della vendita di nuove apparecchiature.

I soggetto istituzionale responsabile del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati dovranno inoltre ripartire la stessa quantità di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche conferiti ai centri di raccolta, divisi in base ai raggruppamenti definiti dall'allegato 1 del D.M 25 settembre 2007, n. 185:

- 52 -

Raggruppamento 1 - Freddo e clima

Raggruppamento 2 - Altri grandi bianchi

Raggruppamento 3 - TV e Monitor.

Raggruppamento 4 - IT e Consumer electronic, apparecchi di illuminazione (privati delle sorgenti luminose), piccoli elettrodomestici e altro.

Raggruppamento 5 - Sorgenti luminose

Il dato relativo al Raggruppamento, laddove non immediatamente disponibile, va ricostruito a partire:

- a) dai formulari di identificazione rifiuti (FIR) relativi al trasporto dei RAEE dal Centro di Raccolta all'impianto autorizzato al trattamento e recupero.
- b) qualora il comune non abbia attivo un Centro di raccolta, dalle informazioni reperibili dall'impianto autorizzato al trattamento e recupero.

Nel caso in cui gli operatori non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la suddivisione in raggruppamenti dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche raccolte, è possibile effettuare il calcolo sulla base di una stima realizzata con la migliore accuratezza possibile.

RACCOLTA PILE ED ACCUMULATORI

I soggetti istituzionali responsabili del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati devono comunicare i dati relativi alla raccolta separata di pile ed accumulatori, suddivisi in relazione ai codici dell'elenco europeo dei rifiuti preimpostati sulla scheda di rilevazione.

Nel caso in cui gli operatori non siano in grado di desumere dalle registrazioni effettuate la suddivisione dei rifiuti di pile e accumulatori nelle tipologie specificate (quota relativa alle pile portatili per i codici da 160601 a 160605 e 200134, e quota relativa alle batterie portatili distinte nelle tipologie piombo, Ni-Cd e altro per il codice 200133) la ripartizione può essere condotta sulla base di una stima effettuata con la migliore accuratezza possibile."

Ai fini della compilazione del riquadro relativo alla raccolta differenziata dei rifiuti di pile e accumulatori valgono le seguenti definizioni di cui all'articolo 2, comma 1 del d.lgs n. 188/2008:

- pile o accumulatori portatili: le pile, le pile a bottone, i pacchi batteria o gli accumulatori che sono sigillati, sono trasportabili a mano e non costituiscono pile o accumulatori industriali né batterie o accumulatori per veicoli:
- batterie o accumulatori per veicoli: le batterie o gli accumulatori utilizzati per l'avviamento, l'illuminazione e l'accensione;
- pile o accumulatori industriali: le pile o gli accumulatori progettati esclusivamente a uso industriale o professionale, o utilizzati in qualsiasi tipo di veicoli elettrici."

RACCOLTA MULTIMATERIALE

In caso di raccolta di differenti e specifiche frazioni merceologiche di rifiuti urbani o assimilati effettuati utilizzando uno stesso contenitore (la cd. Raccolta multi materiale), il dichiarante dovrà indicare il dato relativo alla quantità totale di raccolta multi materiale, nell'apposita sezione, attribuendolo al codice 150106 (raccolta multi materiale) e poi specificare il dato relativo alle singole frazioni merceologiche

Qualora non sia disponibile il dato disaggregato, la ripartizione del dato afferente al codice 150106 nelle singole frazioni merceologiche può essere condotta sulla base di una stima effettuata con la migliore accuratezza possibile.

Il dato riportato nell'apposita sezione della scheda RU, in corrispondenza del codice 150106, deve ricomprendere il quantitativo degli scarti, mentre i valori riportati nelle singole frazioni merceologiche che compongono la raccolta multi materiale, devono essere espressi al netto degli scarti.

Ad esempio, un Comune A raccoglie 1.000,00 tonnellate/anno di 150106 di cui il 50% costituito da plastica, il 10% da metalli, il 30% da vetro e il 10% da scarti. In corrispondenza del codice 150106 andrà riportato il valore 1.000,00, mentre in corrispondenza dei pertinenti codici CER andranno riportati i seguenti valori: 150102 = 500,00; 150104 = 100,00; 150107 = 300,00.

NB: Al fine di evitare duplicazioni del dato, i quantitativi provenienti da raccolta multi materiale devono essere indicati solo in questa specifica sezione e non devono essere riportati anche in altre sezioni della scheda RU dove compaiono gli stessi codici CER

RIFIUTO RACCOLTO IN CONVENZIONE

Ai sensi dell'articolo 189 comma 4, se il rifiuto è stato raccolto in regime di convenzione con soggetti pubblici e privati, il gestore del servizio deve indicare per ogni codice CER la quantità totale, espressa in peso, raccolta nell'anno di riferimento.

- 53 -

Tutti i dati sono espressi in tonnellate.

Avvertenze

I rifiuti urbani conferiti ai Centri di Raccolta comunali o intercomunali, ove si svolge unicamente attività di raccolta, mediante raggruppamento per frazioni omogenee, per il trasporto agli impianti di recupero e trattamento dei rifiuti urbani e assimilati, conferiti in maniera differenziata da utenze domestiche e non domestiche, vanno sommati, per CER, alla quantità complessivamente raccolta ed indicata nella scheda RU.

COMPOSTAGGIO DOMESTICO

Qualora nel territorio di competenza del soggetto tenuto alla presentazione della dichiarazione MUD sia effettuata la pratica del compostaggio domestico riportare, nello specifico riquadro della scheda RU, i quantitativi di rifiuti avviati a tale pratica. Tali quantitativi possono essere, anche, stimati sulla base della metodologia di calcolo messa a punto dal soggetto istituzionale (basata, ad esempio, sul numero di abitanti che attuano la pratica del compostaggio domestico e il valore stimato del quantitativo pro capite di frazione organica prodotto).

10.1.2 Riepilogo degli allegati

Se la dichiarazione si riferisce a più di un Comune, il dichiarante deve allegare la Scheda CS nella quale riportare l'elenco dei Comuni serviti, completo di provincia di appartenenza e codice fiscale, per i quali viene svolto il servizio di raccolta dei rifiuti urbani, riportando negli spazi il numero totale di Moduli CS allegati alla Scheda RU.

Per ognuno dei rifiuti identificati nella SCHEDA RU vanno compilati uno o più Moduli DR-U nei quali verranno riportati gli estremi dei soggetti cui si è conferito in tutto o in parte il rifiuto per attività di recupero o smaltimento, riportando negli spazi il numero totale di Moduli DR-U allegati alla scheda RU.

Per ognuno dei rifiuti identificati nella SCHEDA RU come raccolti a seguito di apposita convenzione da soggetti pubblici o privati, vanno compilati uno o più Moduli RT-CONV nei quali verranno riportati gli estremi dei soggetti che hanno conferito tali rifiuti.

10.2 ALLEGATI ALLA SCHEDA RU

10.2.1 Modulo DR-U - (Destinazione del rifiuto urbano)

Il modulo DR-U va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
, 33	Impianti autorizzati a svolgere attività di recupero o smaltimento ai quali i Comuni o Consorzi o Comunità Montane hanno conferito i rifiuti urbani e assimilati raccolti e quantità conferita

Vanno compilati ed allegati tanti Moduli DR-U quanti sono i rifiuti indicati nella SCHEDA RU conferiti a terzi, o ad altra unità locale dello stesso dichiarante, per attività di recupero o smaltimento:

- uno per ogni rifiuto e per ogni unità locale di destinazione del rifiuto, se situata in Italia;
- uno per ogni rifiuto e per ogni soggetto al quale è stato conferito il rifiuto con destinazione estera.

In capo al modulo vanno riportate le seguenti informazioni;

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del dichiarante.

nº progr. DR-U. Riportare il numero progressivo del Modulo allegato alla SCHEDA RU.

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto conferito, che deve essere uno di quelli indicati nella SCHEDA RU cui si allega il Modulo DR-U.

Codice raggruppamento i dichiaranti che hanno istituito il centro di raccolta dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche ai sensi del D.Lgs. 49/2014 e che nella scheda RU hanno inserito il dato dei rifiuti raccolti aggregato in base al raggruppamento, dovranno indicare il raggruppamento anche nella scheda DR U

DESTINATARIO

Indicare il soggetto cui si è conferito il rifiuto o i rifiuti rientranti nel raggruppamento, riportando la

- Codice fiscale (non la partita IVA) dell'impianto di destinazione quale recuperatore / smaltitore del rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia);
- Nome o ragione sociale del destinatario del rifiuto o dei rifiuti rientranti nel raggruppamento.

Attenzione

Nel caso di rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche va indicato il nome dell'impianto di destinazione e non il nome del sistema collettivo di finanziamento.

- 54 -

Sede della unità locale di destinazione. Riportare nel seguito:

• Sede dell'unità locale di destinazione del rifiuto (Provincia, Comune, Via, N° civico, C.A.P.);

Se il rifiuto è stato destinato all'estero occorre riportare:

- Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione.
- Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.

DATI QUANTITATIVI

Quantità totale conferita nell'anno. Riportare la quantità totale di rifiuto, espressa in peso, conferita alla sede (o al soggetto in caso di destinazione estera) sopra indicata nell'anno di riferimento.

Quantità conferita distinta per attività di recupero o smaltimento svolta dal destinatario e la relativa unità di misura (kg o t).

Per i rifiuti urbani conferiti ai Centri di Raccolta nel modulo DR-U va indicato il destinatario finale e non il centro di raccolta.

10.2.2 Modulo RT-CONV - (Rifiuti raccolti in convenzione)

Il modulo RT-CONV va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Soggetto istituzionale responsabile del servizio di gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati	Elenco dei soggetti pubblici o privati che hanno conferito i rifiuti speciali ai Comuni o loro Consorzi e le
3	comunità montane a seguito di apposita convenzione.

Vanno compilati ed allegati tanti Moduli RT-CONV quanti sono i rifiuti indicati nella SCHEDA RU raccolti a seguito di apposita convenzione da soggetti pubblici o privati.

In capo al modulo vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice Fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto dichiarante.

nº progr. RT-CONV. Riportare il numero progressivo di Modulo RT CONV allegato alla SCHEDA RU.

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice del rifiuto raccolto, che deve essere uno di quelli indicati nella SCHEDA RU cui si allega il Modulo RT-CONV.

DATI SUI PRODUTTORI

Cod. fiscale. Riportare il codice fiscale del soggetto che ha conferito il rifiuto in base ad apposita convenzione.

Ragione Sociale. Riportare la Ragione Sociale del soggetto che ha conferito il rifliuto in base ad apposita convenzione.

Prov UL produttore. Riportare la provincia ove ha sede l'Unità locale che ha conferito il rifiuto.

10.2.3 Modulo CS - (Comuni serviti)

Il modulo CS va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Soggetto istituzionale responsabile del servizio di	Elenco dei Comuni, per i quali viene svolto il servizio di
	raccolta e trasporto dei rifiuti urbani e assimilati e quantità complessiva raccolta, per ciascun Comune, divisa tra Raccolta Differenziata e Raccolta
'	Indifferenziata.

In capo al modulo vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

nº progr. CS. Riportare il numero progressivo di Modulo CS allegato alla SCHEDA RU.

DATI SUI COMUNI

Comune. Riportare il nome del Comune.

Prov. Riportare la provincia di appartenenza del Comune.

Cod. fiscale. Riportare il codice fiscale del Comune.

DATI QUANTITATIVI

Quantità complessiva da raccolta indifferenziata. Riportare la quantità complessiva di rifiuti derivanti da raccolta indifferenziata raccolta nel singolo Comune.

Quantità complessiva da raccolta differenziata. Riportare la quantità complessiva di rifiuti derivanti da raccolta differenziata raccolta nel singolo Comune.

- 55 -

10.3 SCHEDA CG - (Costi di gestione)

La scheda CG va compilata dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni.

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
Soggetto istituzionale responsabile del servizio di	Costi di gestione per il servizio di raccolta dei rifiuti
gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati	urbani indifferenziati e differenziati.

I dati relativi ai costi ed ai ricavi dovranno essere riportati secondo quanto previsto dal DPR 27 aprile 1999, n. 158 riguardante il metodo di calcolo della tariffa normalizzata.

Importante

Per ogni soggetto tenuto ai sensi della normativa vigente a comunicare i dati sui rifiuti urbani e assimilati, deve essere presentata una sola scheda CG, nella quale sommare tutti i costi sostenuti per le diverse attività.

In testa alla scheda va riportata la seguente informazione:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

DATI SUI COSTI E RICAVI

1 - COSTI OPERATIVI DI GESTIONE - CG

a) Costi di gestione del ciclo dei servizi sui RU indifferenziati - CGIND

Riportare per ciascuna delle voci a1), a2), a3) e a4), il costo in riferimento alle seguenti voci di dettaglio:

- costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti);
- costi per servizi;
- costi per godimento beni di terzi;
- costo del personale al netto della quota relativa ai costi generali;
- variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci;
- accantonamento per rischi, nella misura massima di legge;
- altri accantonamenti;
- oneri diversi di gestione.

TOTALE COSTI a). Riportare la somma dei costi di cui alle voci a1), a2), a3) e a4).

b) Costi di gestione del ciclo della raccolta differenziata - CGD

Riportare per ciascuna delle voci b1) e b2), il costo. in riferimento alle seguenti voci di dettaglio:

- costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti);
- costi per servizi;
- costi per godimento beni di terzi;
- costo del personale al netto della quota relativa ai costi generali;
- variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci;
- accantonamento per rischi, nella misura massima di legge;
- altri accantonamenti;
- oneri diversi di gestione.

TOTALE COSTI b). Riportare la somma dei costi di cui alle voci b1) e b2).

2 - COSTI COMUNI - CC

Riportare per ciascuna delle voci c1), c2), e c3), il relativo costo.

TOTALE COSTI c). Riportare la somma dei costi di cui alle voci c1), c2) e c3).

3 - COSTI D'USO DEL CAPITALE - CK

Riportare per ciascuna delle voci d1), d2), e d3), il costo in riferimento alle seguenti voci di dettaglio:

- ammortamento mezzi meccanici per la raccolta;
- ammortamento mezzi e attrezzature per lo spazzamento;
- ammortamento contenitori per la raccolta;
- ammortamento finanziario per i beni gratuitamente devolvibili;
- altri ammortamenti.

TOTALE COSTI d). Riportare la somma dei costi di cui alle voci d1), d2) e d3).

TOTALE COSTI a) + b) + c) + d). Riportare la somma dei costi di cui alle voci a), b) c) e d).

RICAVI.

Riportare i proventi derivanti da ciascuna delle voci evidenziate.

Tutti gli importi della Scheda CS devono essere riportati in Euro.

ADDIZIONALE PROVINCIALE, ERARIALE E IVA

Indicare la percentuale dell'addizionale provinciale applicata e se inclusa nell'importo dei proventi da tassa o tariffa indicata in precedenza.

Indicare se l'addizionale erariale, nel caso della tassa, o l'IVA, nel caso della tariffa, è inclusa nell'importo dei relativi proventi.



10.3.1 Modulo MDCR - (Costi di raccolta)

Il modulo MDCR va compilato dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare il modulo	Per comunicare cosa
soggetto istituzionale responsabile del servizio di	Costi di gestione e ricavi del servizio di raccolta dei
gestione integrata dei rifiuti urbani e dei rifiuti assimilati	rifiuti urbani differenziati .

Va compilato ed allegato alla Scheda CG un Modulo MDCR per ogni rifiuto raccolto in modo differenziato.

Nel caso di raccolta multimateriale va compilato un unico modulo MDCR comprensivo dei costi relativi a tutte le frazioni merceologiche contenute nella raccolta multimateriale, riferito al codice 150106.

In capo al modulo vanno riportate le seguenti informazioni:

Codice Fiscale del soggetto dichiarante.

n° progressivo Modulo MDCR. Riportare il numero del Modulo MDCR compilato ed allegato alla Scheda CG.

DATI SUL RIFIUTO

Codice rifiuto. Riportare il codice rifiuto raccolto in modo differenziato già riportato nella SCHEDA RU.

DATI QUANTITATIVI

Quantità Riportare la quantità totale raccolta del singolo rifiuto. Il dato deve coincidere con quello indicato nella scheda RU, per la raccolta differenziata.

DATI SUI COSTI E RICAVI

Costi di raccolta Riportare il dettaglio dei costi e dei ricavi relativi ad ogni singolo rifiuto raccolto in modo differenziato individuato sulla base del codice CER.

I dati relativi ai costi ed ai ricavi dovranno essere riportati per singola voce indicata nella relativa sezione. Importante

L'informazione relativa ai ricavi deve sommare, per il singolo rifiuto, i dati relativi alle voci, già indicate nella scheda CG, Ra) proventi della vendita di materiali , Rb) proventi della vendita di energia da rifiuti e Rc) costi relativi alla raccolta dei rifiuti di imballaggio coperti dal CONAI

11 COMUNICAZIONE PRODUTTORI DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

La Comunicazione Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche deve essere presentata esclusivamente via telematica e non può essere presentata su supporto cartaceo.

11.1 SCHEDA ANAGRAFICA

Le informazioni anagrafiche non devono essere più comunicate dai produttori ma dalla Camera di commercio attraverso l'interconnessione telematica diretta con il Registro nazionale dei soggetti tenuti al finanziamento del sistema di gestione dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche secondo quanto previsto dall'articolo 2, comma 3, del DM 185 del 25 settembre 2007.

I dati della sede legale del dichiarante alla quale va intestata la dichiarazione sono quindi prevalorizzati.

La Comunicazione Produttori di Apparecchiature elettriche ed elettroniche va compilata esclusivamente via telematica utilizzando il sistema accessibile tramite il portale www.registroaee.it

11.2 SCHEDA IMM-AEE - (Immesso sul mercato)

La scheda IMM-AEE va compilata, **esclusivamente via telematica**, dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche così come definiti dall'articolo 4 comma 1 lettera g) del D.Lgs. 14/3/2014 n. 49 iscritti al Registro Nazionale dei	per comunicare i dati relativi alle Apparecchiature elettriche ed elettroniche, di cui all'allegato I come ulteriormente suddivise dall'allegato II del del D.Lgs.
Produttori di Apparecchiature elettriche ed elettroniche	14/3/2014 n. 49 che il dichiarante, nell'anno di riferimento, ha immesso sul mercato.

I dati che devono essere comunicati sono i seguenti.

Prodotto	Apparecchiatura, così come definita nell'allegato II del D.Lgs, 49/2014 Nel sistema telematico è precompilato, in quanto ripreso dal Registro Nazionale dei produttori, l'elenco delle apparecchiature per il quale il dichiarante è iscritto al Registro Nazionale dei produttori (ripreso dal Registro Nazionale). Il produttore non può comunicare la quantità immessa sul mercato di apparecchiature per le quali non risulta iscritto al Registro. Per fare ciò dovrà, preliminarmente, effettuare una pratica di variazione;
Quantità	Quantità totale, espressa in peso e, ove previsto dalla normativa, in pezzi di AEE immesse sul mercato nell'anno di riferimento, con indicazione obbligatoria dell'unità di misura utilizzata (kg o t). Osservazioni • Se il dichiarante nell'anno (o negli anni) di riferimento NON ha immesso sul mercato le apparecchiature indicate, dovrà esplicitamente indicare il valore 0 (zero). Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se il campo quantità non viene compilato per tutte le apparecchiature
	 Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se non viene indicata l'unità di misura Se il produttore risulta iscritto per il medesimo prodotto sia con tipologia domestica che con tipologia professionale, potrà barrare la casella "stima" per indicare che, non disponendo dei dati effettivi sulla suddivisione delle AEE in domestiche e professionali, fornisce sotto la propria responsabilità una stima di tale suddivisione.

— 58 -

11.3 SCHEDA R-PROD – (Raccolto dai produttori)

La scheda R-PROD va compilata, **esclusivamente via telematica** dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche professionali che non aderiscono ad alcun sistema collettivo di finanziamento Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e professionali che aderiscono ad un sistema collettivo ma per i quali le predette informazioni non sono comunicate dal sistema collettivo	ed elettroniche raccolte attraverso tutti i canali, ed avviate a recupero di materia ed energia nell'anno solare precedente

Va compilata una scheda per ciascuna delle categorie di RAEE, di cui alla classificazione prevista dall'allegato I del D.Las. 49/2014 che sono state raccolte dal produttore I dati che devono essere comunicati sono i seguenti.

D.Lgs. 49/2014 the sono state factorite dai produttore i dati the devono essere comunicati sono i seguenti.	
Categoria	In sede di compilazione il sistema riprende dalla posizione del produttore, così come risulta al Registro Nazionale, l'elenco delle categorie di apparecchiature elettriche ed elettroniche per le quali il produttore è iscritto
Tipologia	Domestica o professionale
RAEE raccolti	Quantità totale raccolta di RAEE aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, di RAEE raccolte nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).
RAEE avviati a recupero di materia	Quantità totale di RAEE avviata a recupero di materia aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).
RAEE avviati a recupero di energia	Quantità totale di RAEE avviata a recupero di energia aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).

Attenzione

- Se il dichiarante nell'anno (o negli anni) di riferimento NON ha raccolto sul mercato le apparecchiature indicate, dovrà esplicitamente indicare il valore 0 (zero). Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se il campo quantità non viene compilato per tutte le apparecchiature.
- Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se non viene indicata l'unità di misura.

11.4 SCHEDA RTOT-SCF - (Raccolta totale del sistema collettivo)

La scheda RTOT SCF va compilata, esclusivamente via telematica dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata, al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa
Sistemi Collettivi di finanziamento istituiti ai sensi del D.Lgs. 49/2014	per comunicare i dati relativi al peso complessivo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 raccolte attraverso tutti i canali, avviate a recupero di materia ed energia nell'anno solare precedente per conto dei produttori loro aderenti, distinte per tipologia.

I dati che devono essere comunicati sono i seguenti.

I dati che devono essere	confuncati sono i seguenti.
Categoria	In sede di compilazione il sistema riprende dalla posizione del sistema collettivo così come risulta al Registro Nazionale l'elenco delle categorie di apparecchiature elettriche ed elettroniche per le quali il sistema è iscritto
Tipologia	Domestica o professionale
RAEE raccolti	Quantità totale raccolta di RAEE aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, di RAEE raccolte nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).

RAEE avviati recupero di materia	а	Quantità totale di RAEE avviata a recupero di materia aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).
RAEE avviati recupero di energia	а	Quantità totale di RAEE avviata a recupero di energia aggregata per ciascuna categoria, espressa in peso, nell'anno di riferimento, con indicazione dell'unità di misura utilizzata (kg o t).

Osservazioni

- Se il dichiarante nell'anno (o negli anni) di riferimento NON ha raccolto sul mercato le apparecchiature indicate, dovrà esplicitamente indicare il valore 0 (zero). Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se il campo quantità non viene compilato per tutte le apparecchiature per le quali il sistema collettivo risulta iscritto al registro.
- Il sistema telematico non consentirà di proseguire la compilazione se non viene indicata l'unità di misura.
- La quantità complessivamente raccolta deve essere maggiore o uguale alla somma delle quantità avviate a recupero di materia o di energia.

11.4.1 Modulo DR-AEE - (Destinazione del rifiuto da AEE)

Il modulo DR-AEE va compilato, esclusivamente via telematica in allegato alle schede RTOT-SCF e R-PROD dai soggetti individuati nella tabella sotto riportata al fine di trasmettere le relative informazioni:

Quali soggetti devono presentare la scheda	Per comunicare cosa								
Sistemi Collettivi di finanziamento istituiti ai sensi del D.Lgs. 49/2014	Dati relativi alle quantità complessive di apparecchiature elettriche ed elettroniche conferite nell'anno solare precedente, per conto dei produttori che hanno delegato al sistema collettivo di finanziamento la presentazione della scheda, ai soggetti autorizzati al trattamento, con indicazione dell'operazione di trattamento svolta.								
 Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e professionali che non aderiscono ad alcun sistema collettivo di finanziamento 	Dati relativi alle quantità di apparecchiature elettriche ed elettroniche conferite nell'anno solare precedente ai soggetti autorizzati al trattamento, con indicazione dell'operazione di trattamento svolta.								
 Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e professionali che aderiscono ad un sistema collettivo ma per i quali le predette informazioni non sono comunicate dal sistema collettivo 									

Va compilato un Modulo DR-AEE:

- Per ogni categoria di apparecchiature dalla quale derivano i rifiuti conferiti
- Per ogni rifiuto conferito
- Per ogni destinatario del rifiuto

Vanno indicate le seguenti informazioni

varino indicato le cogacita n									
Categoria RAEE	Categoria RAEE in riferimento alla classificazione di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014 cui è riferito il modulo								
Codice rifiuto	Codice del rifiuto cui si riferisce il Modulo								
Destinatario del rifiuto	Codice fiscale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto (da non riportare se trattasi di soggetti non aventi sede legale in Italia).								
	 Nome o ragione sociale del soggetto al quale si è conferito il rifiuto. 								
Sede impianto di destinazione (se nazionale)	Indirizzo dell'unità locale dove si trova l'impianto di destinazione del rifiuto Se non nazionale indicare • Paese Estero. Nome del Paese estero di destinazione • Codice di cui agli allegati III e IV al Regolamento (CE) 1013/2006 e successive modificazioni.								
Quantità conferita nell'anno	Quantità totale di rifiuto, espressa in peso, per ciascuna categoria AEE di cui all'allegato I del D.Lgs. 49/2014, conferita al destinatario nell'anno di riferimento e la relativa unità di misura (kg o t).								
Dettaglio delle attività svolte	Operazione di recupero/smaltimento alla quale è stato destinato il rifiuto. In caso di destinazione del rifiuto a diverse operazioni di recupero/smaltimento indicare la quantità destinata a ciascuna operazione. Si ricorda che è necessario precisare l'attività di effettivo recupero svolta dal destinatario e non la messa in riserva (R13)								

Allegato 2

CODICE FISCALE ANNO
Annulla e sostituisce la precedente presentata in data g g m m a a a
SEZIONE RIFIUTI SEMPLIFICATA SCHEDA ANAGRAFICA SEMPLIFICATA
Rag. sociale
SEDE UNITA' LOCALE a cui si riferisce la dichiarazione
Numero Iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA)
Provincia Comune
Via N. Civico
C.A.P. Prefisso e N. telefonico
ISTAT attività Totale addetti unità locale
Mesi di attività nell'anno
Legale rappresentante o suo delegato: COGNOME COGNOME
NOME NOME
FIRMA DATA \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
SCHEDA RIFIUTI SEMPLIFICATA
Codice rifiuto Quantità prodotta , kg t
Stato físico polverulento fangoso Aeriforme solido liquido vischioso, sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recupero , kg t
al 31/12 da avviare a smaltimento kg t
Elenco dei trasportatori a cui è stato affidato il rifiuto
Trasportatore: Cod. fiscale
Rag. sociale
Trasportatore: Cod. fiscale
Rag. sociale
Trasportatore: Cod. fiscale
Rag. sociale
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale
Rag. sociale
Estero Provincia Comune
C.A.P. Quantità conferita nell'anno: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per attività Rec. Energia , kg t
Rec.Materia kg t Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale
Rag. sociale
Estero Provincia Comune
C.A.P. Quantità conferita nell'anno: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per attività Rec. Energia , kg t
Rec.Materia kg t Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale
Rag. sociale
Estero Provincia Comune
C.A.P. Quantità conferita nell'anno: , kg t
se destinatario estero ripartire il totale per attività Rec. Energia , kg t
Rec.Materia
Codice Regolamento (CE) 1013/2006

C P 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4945 1 44	
	uantità prodotta	
Stato fisico polverulento fangoso	Aeriforme	solido liquido vischioso, sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore	da avviare a recupe	ro kg t
al 31/12	da avviare a smaltir	nento kg t
Elenco d	ei trasportatori a	cui è stato affidato il rifiuto
Trasportatore:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
Trasportatore:	Cod. fiscale	
•	Cou. Hiscare	
Rag. sociale		
Trasportatore:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
	Destinazio	ne del rifiuto
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
Kag. sociale		
Estero Provincia Co	mune	
C.A.P. Quantità	conferita nell'anno	o: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per a	tività	Rec Energia , kg t
Rec.Materia , ,	kg t	Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006		
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
·		
	omune	
C.A.P. Quantità	conferita nell'anno	o: <u> kg </u>
se destinatario estero ripartire il totale per at	tività	Rec Energia kg t
Rec.Materia .	kg t	Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006		
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
	Cou. Hscale	
Rag. sociale		
Estero Provincia Co	mune	
C.A.P. Quantità	conferita nell'anno	y
se destinatario estero ripartire il totale per al		Rec. Energia kg t
Rec Materia , ,	kg t	Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006		
Codice rifiuto Q	uantità prodotta	kg t
Stato fisico polverulento fangoso	Aeriforme	solido liquido vischioso, sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore	da avviare a recupe	
	-	
al 31/12	da avviare a smaltir	
		cui è stato affidato il rifiuto
Trasportatore:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
Trasportatore:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
Trasportatore:	Cod. fiscale	
•	Cou. Hiscarc	
Rag. sociale		
		ne del rifiuto
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
Estero Provincia Co	omune	
	conferita nell'anno	
se destinatario estero ripartire il totale per a	tività	Rec. Energia , kg t
Rec.Materia ,	kg t	Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006		
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
	omune	
	conferita nell'anno	y.
se destinatario estero ripartire il totale per a		Rec. Energia kg t
Rec.Materia ,	kg t	Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006		
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale	
Rag. sociale		
	omune	
	conferita nell'anno	o: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per a		Rec. Energia , kg t
Rec.Materia , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	kg t	Smaltimento , kg t
Codice Regulamento (CE) 1013/2006		

SRS 2



Codice rifiuto Quantità prodott	a kg t
Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme	solido liquido vischioso,sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu	pero kg t
al 31/12 da avviare a smal	timento kg t
Elenco dei trasportatori	a cui è stato affidato il rifiuto
Trasportatore: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Trasportatore: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Trasportatore: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Destinaz	one del rifiuto
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Estero Provincia Comune	
C.A.P. Quantità conferita nell'an	no: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per attività	Rec Energia , kg t
Rec.Materia kg t	Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Estero Provincia Comune	
C.A.P. Quantità conferita nell'an	
se destinatario estero ripartire il totale per attività	Rec Energia , kg t
Rec.Materia , kg t	Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale	
Rag. sociale	
Estero Provincia Comune	
C.A.P. Quantità conferita nell'an	no: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per attività	Rec. Energia , kg t
Rec.Materia kg t	
	Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott	a kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme	a , kg t solido liquido vischioso, sciropposo altro
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu	a solido liquido vischioso,sciropposo altro pero kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal	a solido liquido vischioso,sciropposo altro pero kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori: Trasportatore: Cod. fiscale Trasportatore: Cod. fiscale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a recu da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Quantità in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a recu da avviare a smal Elenco dei trasportatori: Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Quantità in giacenza presso il produttore al 31/12 da avviare a recu da avviare a smal Elenco dei trasportatori: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale	a solido liquido vischioso,sciropposo altro pero , kg t timento , kg t a cui è stato affidato il rifiuto
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Rag. sociale Trasportatore: Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Cod. fiscale Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Cod. fiscale	a solido liquido vischioso,sciropposo altro pero , kg t timento , kg t a cui è stato affidato il rifiuto
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale	a solido liquido vischioso,sciropposo altro pero , kg t timento , kg t a cui è stato affidato il rifiuto
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale Provincia Comune	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale Provincia Comune	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme Quantità in giacenza presso il produttore da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatori Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Destinaz Destinaz Destinaz Cod. fiscale Cod. fiscale Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Destinaz Ocunità conferita nell'an	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Quantità prodott Stato fisico polverulento fangoso Aeriforme da avviare a recu al 31/12 da avviare a smal Elenco dei trasportatore: Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Trasportatore: Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Cod. fiscale Rag. sociale Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale Rag. sociale Estero Provincia Comune C.A.P. Quantità conferita nell'anse destinatario estero ripartire il totale per attività Rec. Materia Reg. Materia Reg. 1013/2006 Destinatario del rifiuto: Cod. fiscale	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto	a

SRS 3



Codice rifiuto Q	uantità prodotta, kg t
Stato fisico polverulento fangoso	Aeriforme solido liquido vischioso,sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore	da avviare a recupero , kg t
al 31/12	da avviare a smaltimento kg t
	lei trasportatori a cui è stato affidato il rifiuto
Trasportatore:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
Trasportatore:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
Trasportatore:	Cod. fiscale
Rag. sociale	75
Destinatario del rifiuto:	Destinazione del rifiuto Cod. fiscale
Rag. sociale	Cou. Ilseale
	omune
	à conferita nell'anno: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per a	
Rec Materia	kg t Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
Estero Provincia C	omune
C.A.P. Quantità	à conferita nell'anno: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per a	ttività Rec Energia , kg t
Rec.Materia .	kg t Smaltimento kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
	omune
se destinatario estero ripartire il totale per a	
Rec.Materia	
	kg t Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Codice rifiuto Q	montità prodotto
	Quantità prodotta
Stato fisico polverulento fangoso	Aeriforme solido liquido vischioso,sciropposo altro
Quantità in giacenza presso il produttore	da avviare a recupero , kg t
al 31/12	da avviare a smaltimento, kg t
Trasportatore:	dei trasportatori a cui è stato affidato il rifiuto Cod. fiscale
Rag. sociale	Cou. Ilseale
Trasportatore:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
Trasportatore:	Cod. fiscale
Rag. sociale	Cou. Iiseaic
rug. sociale	Destinazione del rifiuto
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale
Rag. sociale	
	omune
	à conferita nell'anno: kg t
se destinatario estero ripartire il totale per a	
Rec.Materia ,	kg t Smaltimento , kg t
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Destinatario del rifiuto:	Cod. fiscale
Rag. sociale	omune
	omune
se destinatario estero ripartire il totale per a	à contenta nell'anno:
	à conferita nell'anno: , kg t attività Rec Energia kg t
	attività Rec. Energia , kg t
Rec.Materia ,	
Rec.Materia , , Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Rec.Materia , , , Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Destinatario del rifiuto:	attività Rec. Energia , kg t
Rec.Materia , Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Destinatario del rifiuto: Rag. sociale	attività Rec Energia , kg t kg t Smaltimento , kg t Cod. fiscale
Rec.Materia , Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Destinatario del rifiuto: Rag. sociale Estero Provincia C	Attività Rec Energia
Rec.Materia , Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Destinatario del rifiuto: Rag. sociale Estero Provincia CC.A.P. Quantità	attività Rec Energia . kg t kg t Cod. fiscale . kg t kg t kg t conferita nell'anno: kg t kg
Rec.Materia , Codice Regolamento (CE) 1013/2006 Destinatario del rifiuto: Rag. sociale Estero Provincia C	attività Rec Energia . kg t kg t Cod. fiscale . kg t kg t kg t conferita nell'anno: kg t kg

SRS 4



Allegato 3

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE FISCAL	Æ																	AN	NO		
				SE	ZI	ON	E A	N.	AG	RA	ΙFΙ	CA									
					Sch	eda	SA	1 -	Ana	ıgra	afica	a									
annulla e s	ostitu	iisce la	a prec	edent	e pr	esen	tata	in	data						g	g	m	m	a	a	
Nome o																					
rag. sociale																					
SEDE UNITA' LC	CAL	Еасі	ıi si ri	iferisc	e la	dicl	niara	azio	ne												
Numero Iscrizione R	eperto	orio No	tizie E	Conor	nich	e ed.	Amı	min	istrat	ive	(RE.	A)									
Provincia																					
Comune																					
Via	П	$\overline{}$	П	T	Г						Γ		_	Ι		Г	1	N.	Civi	co	
C.A.P.	\forall	\dashv	Prefis	sso e N	I tel	efon:	ico						<u> </u>			<u> </u>					一
Codice ISTAT atti	:. t \										_		, 1	\vdash		 					
Totale addetti uni	-		ine ne		la K	Cale	; 		1		_	<u> </u>			_	١.					
Mesi di attività ne				<u> </u>		닉		_] 												
TVICSI GI GIGITATI																					
SEDE LEGALE																					_
Provincia	Ш	_	Щ			Щ															Щ
Comune Via	Ш																	NI.	Civi		Ш
	П		П	Т													1	IN.	CIVI		
C.A.P.			Р	refisso	e N	I. tele	efon	ico													
LEGALE RAPPR	ESE	NTAN	TE O	SUO	DF	LEC	ìΑΤ	О													_
Cognome			ĹΪ	Ĭ			,,,,														
Nome				T																	
Firma																					
Data		/		/																	

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE FISCALE		ANNO
SEZIONE AN	NAGRAFICA	
Scheda SA-AUT	- Autorizzazioni	
Gestione vei	coli fuori uso	
AUTORIZZAZIONE ART. 208, 209, 211, 213 del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	Data rilascio	
AUTORIZZAZIONE ART. 216 del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	Data rilascio	/ / /
	ttrici ed elettronici	
AUTORIZZAZIONE ART. 208, 209, 211, 213 del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	Data rilascio	
AUTORIZZAZIONE ART. 216 del D.Lgs. 152/2006, così come modificato dal D.Lgs. 205/2010	Data rilascio	//
Certifi	cazioni	
Certificazione EMAS Data g g m m a a	N° registrazione	
Certificazione Iso 14000 Data g g m m a a		
Capacità autorizzate per impianti da compilarsi esclsivamente da parte dei gestori		
da compilarsi escisivaniene da parte dei gestori	di impianti di meen	ermento o contenermento
Incenerimento Capacità autorizzata complessiva in	ton/anno	
Di cui relativa ai rifiuti pericolosi		
Di cui relativa ai rifiuti non pericolo:	si	
Coincenerimento Capacità autorizzata complessiva in	ton/anno	
Di cui relativa ai rifiuti pericolosi	Ī	
Di cui relativa ai rifiuti non pericolo:	si	
Capacità residua della disc		
da compilarsi esclsivamente da part	e dei gestori di impia	anti di discarica
Rif. pericolosi Rif. non pericolosi Inert	i 🗌 [
Rif. pericolosi Rif. non pericolosi Inert	i 🔲 [
Rif. pericolosi Rif. non pericolosi Inert		
Rif. pericolosi Rif. non pericolosi Inert		
Rif. pericolosi Rif. non pericolosi Inert		
Tall non-periodical limit	` Ш .	

SA AUT



La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE RIFIUTI
Scheda RIF - Rifiuti
n° progressivo Scheda RIF
Codice rifiuto
STATO FISICO
Solido polverulento Fangoso palabile Aeriforme
Solido non polverulento Liquido
Vischioso e sciropposo Altro
ORIGINE DEL RIFIUTO
RIFIUTO PRODOTTO nell'UNITA' LOCALE
Quantità
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI Quantità
Riportare il numero di Moduli RT
compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli RT
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DALL'UNITA' LOCALE
Quantità , , kg t
Riportare il numero di Moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli RE
TRASPORTO DEL RIFIUTO RIFIUTO TRASPORTATO DAL DICHIARANTE
Quantità
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI
Riportare il numero dei Moduli TE
compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli TE
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI
RECUPERO O SMALTIMENTO
Quantità
compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli DR
. , ,
RIFIUTO IN GIACENZA PRESSO IL PRODUTTORE
quantità al 31/12 da avviare a recupero , kg t quantità al 31/12 da avviare a smaltimento , kg t
1
OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO
Quantità complessiva di rifiuto avviato a recupero
Quantità , kg t
Quantità complessiva di rifiuto avviato a smaltimento
Quantità , kg t

Scheda Rifiuti



La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE	180	AL	E]											
						(CO	Μl	J N .	IC.	\Z]	OI	NE	RI	FI	J T .	Ī				_	_	_	_	
						<u>M</u>	odu	ılo	RT	- I	Rifi	uti	ric	evu	ti c	a to	erzi	_					_		
n° progressivo	Sch	eda	RI	F																					
n° progressivo Modulo RT Codice rifiuto																									
Origine del rifiuto																									
Privati:																									
Impresa o En	te c	hel	ha c	conf	eri	to il	rifi	uto																	
Cod. fiscale								Г																	
Nome o																				Π	Т	Т	Τ	Т	
rag. sociale																								Ι	
Sede unità loc	ale d	li pr	ove	nie	nza	del	rifiu	ıto (se d	li pr	ove	nien	za 1	azio	onal	e):									
Provincia																									
Comune																							Г		
Via																				N.	Civ	ico			
																			_		<u>L</u>	<u>L</u>	上	<u>Ш</u>	╛
C.A.P.																									
Nel caso in cu	ıi il ı	rifiu	ito :	sia (di p	rov	enie	enza	no	n na	azio	nale	e inc	lica	re:										
Paese este	ro (di p	rov	enie	nza)]
Codice Re	gola	mei	ıto ((CE) 10	013/	200	6																	
Quantità	rice	vuta	ne	ll'a	nno]]	kg]	t]												

Modulo RT

CODICE	FISCA	LE T	I	_		1	ı	ı		1		ı	Г	1										
	1 1	1		ı			<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		1										
					C	Ol	ИU	JN	\mathbf{C}	ΑZ	Ю	NF	R	IF	ľŰ	П								
					N	1od	ulo	TE	- rif	ĭuti	tra	spo	rtat	i da	ter	<u>zi</u>								
																			Co	dice	rifi	uto		
n° progressivo	Modu	llo T	E																					
								Clen	co i	vett	ori	ntili	zza	ti										
T							_													_	_	_	_	_
Trasportator Cod. fiscale	e:	Т	Г	Г		Г	Г	Г	Г	Г		Г	Г	1		1								
Nome o	\vdash	+	\vdash	\vdash			_	<u> </u>		\vdash		_	H	H	_	J 				_		_		\Box
rag. sociale	+	+	┢	 		H	_	<u> </u>	H	H	_	_	_		_		_	_		_	┢	⊨	=	H
								<u> </u>												<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
Trasportator	e:				_		_	_	_	_	_	_	_		_	1								
Cod. fiscale		<u> </u>		<u> </u>				<u>_</u>	L			<u> </u>	L		<u>_</u>									
Nome o																								
rag. sociale																				<u> </u>				Ш
Trasportator	e:																							
Cod. fiscale																								
Nome o																								
rag. sociale																								
Trasportator	e:																							
Cod. fiscale																								
Nome o																								
rag. sociale																								
Trasportator	e:				_								_											
Cod. fiscale																								
Nome o																								
rag. sociale																								
Trasportator	e:																							
Cod. fiscale	Щ						L					L												
Nome o	\perp	<u> </u>	L	<u> </u>						L						$oxed{oxed}$				L	L	ᆜ		Щ
rag. sociale																				L				Ш

Modulo TE

CODICE FISCALE			7									
	1 1 1 1 1 1 1											
CO	MUNIC	CAZIC)NE	КII	TUT	1						
Modulo MG - Oper	razioni d	li gestic	one r	ifiu	i svo	lte no	ell'	unit	à loc	ale		
n° progressivo Scheda RIF												
Codice rifiuto		r	o pros	ress	ivo M	odule	M	G	г	_		٦
Discarica (D1,D5,D12)	TIPOL	_										
Inceneritore (D10)		=	nto di c nto di t				fisio	eo bio	logico i	/D8 Г.	09, D14)	,
Impianto di coincenerimento (R1)	F	=	nto di d							(,-	-,,	,
Recupero Materia (R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R	9,R13)	Impia	nti che e	ffettu	mo una c	più op	егаг	ioni d	i smalti	imento	D(D2, D4	, D13)
Impianto per il deposito preliminare (D15)		Impia	nto per	la m	essa in 1	iserva	(R1	3)				
	Opera	nzioni d	i recu	per)							
R1 Utilizzo come combustibile	quantità	П	Т			Т	١.	П	Т	٦	kg	t
R2 Rig./rec. di solventi	quantità	Ħ	Ť		İ	T	,	Ħ	Ť	Ŧ.	kg	t
R3 Ric./rec. sost. org. non solventi	quantità		Ī			Ī	,	靣	Ī	Ī	kg	t
R4 Ric/rec. dei metalli o comp. met.	quantità						١,				kg	t
R5 Ric/rec. di sost. inorg.	quantità						,				kg	t
R6 Rig. di acidi e basi	quantità						,				kg	t
R7 Rec. captatori di inquinanti	quantità						,]	kg	t
R8 Rec. prod. da catalizzatori	quantità	Щ				\perp	,	\square		_	kg	t
R9 Rig. e altri reim. degli oli	quantità	Щ	<u> </u>			<u> </u>	,	Щ		_	kg	t
R10 Spand.sul suolo agricolo	quantità	Щ	<u> </u>	<u> </u>	4	<u> </u>	,	Щ	_	╛	kg	t
R11 Util.rifiuti da oper. da R1 a R10	quantità	\perp	+		4	<u> </u>	,	Ц	4	╛	kg	t
R12 Scambio rif. per operaz. da R1 a R11	quantità	\vdash	+	<u> </u>	<u> </u>	+	,	님	+	╡	kg	t
R13 Messa in riserva per operazioni da R1 a R12	quantità	Ш					,	Ш			kg	<u>t</u>
	<u>Operaz</u>	ioni di :	smalti	mer	<u>to</u>							
Barrare la casella per operazioni svolte in bas	se ad ordinar	nza sindao	cale di c	ui al	'articol	o 191 o	lel I	Lgs.	N.152/	2006		
D2 Tratt. in ambiente terrestre	quantità						,]	kg	t
D3 Iniezioni in profondità	quantità	Щ					,				kg	t
D4 Lagunaggio	quantità	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	,	Щ	<u> </u>	╛	kg	t
D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione	quantità	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	,	Щ	_	╛	kg	Lt
D7 Immersione	quantità	\mathbb{H}	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	,	Щ	<u> </u>	╡	kg	Lt
D8 Tratt.biologico non spec. altrove	quantità	H	+	<u> </u>	<u> </u>	+	,	믬	+	╡	kg	
D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove	quantità	H	+		+	+	,	H	+	╡	kg	片
D10 Incenerimento a terra	quantità	H	+	<u> </u>	\pm	+	,	H	+	╡	kg	片
D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim.a operaz. da D1 a D12	quantità quantità	H	+	<u> </u>	\pm	+	,	H	+	╡	kg kg	붜
D14 Ricond. prelim. a opera da D1 a D13	quantità	卅	\pm	H	+	\pm	,	H	+	╡	ko	
D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14	quantità	H	\pm	<u> </u>	\pm	Ħ	, .	H	十	₹	kg	
Desposito Definitivo e		nell'II:s	ità La	egle	(one	azio	ı ,	<u> </u>	5 D1	<u>=</u>		
Quantità depositata in discarica nell'anno	iictiunt0	nen en		Lait	Торе	12101		1, 1	<u>., гл.</u>	"	$\overline{\sqcap}$	Tt
Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003) Rifiuti pericolosi Rifiuti non p	ericolosi		Rifiuti ir	ierti					, <u>_</u>			
	<u>G</u> ia	acenza :	al 31/1	12_							_	
Quantità in giacenza al 31/12 da avviare a recuperc	,		Ī		Ī	Ī	,		$\overline{\mathbb{T}}$	j	kg	t
Quantità in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimo	ento	ΠĪ	T		T	Ī	١.	Π	T	Ī	kg	ΓĪ

Modulo MG



CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE RIFIUTI
M. J. D. Diff. df. d
Modulo DR - Rifiuti conferiti a terzi
n° progressivo Scheda RIF
n° progressivo Modulo DR Codice rifiuto
Destinazione del rifiuto
Soggetto destinatario del rifiuto: Cod. fiscale
Cod. Inscale
Nome o
rag. Sociale
Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia Set destinazione (se di destinazione).
Comune
Via N. Civico
C.A.P.
Quantità conferita nell'anno:
kg t
Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:
Paese estero (di destinazione)
Codice Regolamento (CE) 1013/2006
Indicare l'attività svolta a destinazione
Quantità a smaltimento , kg t
Quantità a recupero di materia , kg t
Quantità a recupero di energia , kg t

Modulo DR



CODICE	ISCALE																
								Ш									
			CO	MUN	TCA:	ZIOI	NE F	RIFI	UT	Ī							
		Modul	o RE	- Rifi	uti pr	odoti	ti fuo	ri da	all'u	nità	loc	<u>ale</u>					
n° progress	sivo Scheda R	:IF															
n° progress	sivo Modulo F	RE			П		(Codic	e rifi	iuto							
			A	Area di	prov	enienz	za del	rifiu	to								
Provincia	ПП	\top			П	$\overline{}$	П	$\overline{}$	\top	7							
Comune		廿	\top		Ħ	\top	H	\top	+	1					П	Т	Т
			At	ttività	che ha	ı origi	nato :	il rifi	iuto								
=	di bonifica ar enzioni	mianto						ssiste antie					nobil	li (anc	he di l	onif	ica)
Quantità prode	otta fuori dell'u	unità lo	cale			Т		T] ,				kg		t

Modulo RE

CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE RIFIUTI
SCHEDA MATERIALI SECONDARI
ALSENSI DELL'ADT 184 TED DEL DI GS NI 152/2006

		eriali p						
Ammendante compostato verde	quantità					,	kg	
Ammendante compostato misto	quantità					,	kg	
Altri ammendanti	quantità					,	kg	
Digestato	quantità					,	kg	
Aggregati riciclati	quantità					,	kg	
Rottami di alluminio	quantità					,	kg	
Rottami di vetro	quantità					,	kg	
Rottami ferro e acciaio	quantità					,	kg	
Rottami di rame	quantità					,	kg	
Carta e cartone	quantità					,	kg	
Plastica	quantità					,	kg	
Legno e sughero	quantità					,	kg	
CSS - combustibile	quantità					,	kg	
Tessili	quantità					,	kg	
Gomma	quantità					,	kg	
Cuoio	quantità					,	kg	
Rifiuti ceramici	quantità					,	kg	
Fanghi	quantità					,	kg	
Fertilizzanti	quantità					,	kg	
Altro	quantità	\Box	T	Π		,	kg	Γ

Scheda MAT



CODICE FISCALE	
COMUN	NICAZIONE RIFIUTI
Scheda INT - Totale rifiuti con	nmercializzati e intermediati senza detenzione
n° progressivo Scheda INT	
	Codice rifiuto
	STATO FISICO
Solido polverulento Solido non polverulento Vischioso e sciropposo	Fangoso palabile Aeriforme Liquido Altro
<u>R</u>	ifiuto intermediato
Quantità complessivamente intermediata o commercializzata senza detenzione	kg t
Elenco delle unità locali di origine	n° Moduli UO allegati
Elenco delle unità locali di destinazione	n° Moduli UD allegati

Scheda INT

CODICE FISCALE
COMPANY AND DESIGNATION OF THE PROPERTY OF THE
COMUNICAZIONE RIFIUTI
Modulo UO - Elenco Unità Locali di origine del rifiuto
n° progressivo Scheda INT
n° progressivo Modulo UO Codice rifiuto
Elenco unità di origine Unità locale di origine
Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di origine nazionale)
Via n°
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quantità acquisita nell'anno: kg t
Unità locale di origine
Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di origine nazionale) Via
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quantità acquisita nell'anno: kg t
Unità locale di origine Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di origine nazionale) Via
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quantità acquisita nell'anno: , kg t
Samura and anno. [1] , [1] [15] [1

Modulo UO



CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE RIFIUTI
Modulo UD - Elenco Unità Locali di destinazione del rifiuto
n° progressivo Scheda INT
n° progressivo Modulo UD Codice rifiuto
Elenco unità locali di destinazione
Unità locale di destinazione
Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di destinazione nazionale)
Via nº
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di dest. non nazionale)
Quantità ceduta nell'anno: kg t
Unità locale di destinazione
Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di destinazione nazionale)
via nº
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di dest. non nazionale)
Quantità ceduta nell'anno: kg t
Unità locale di destinazione
Cod. fiscale
Nome o
rag. sociale
Indirizzo (se di destinazione nazionale)
Via n°
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di dest. non nazionale)
Quantità ceduta nell'anno: kg t

Modulo UD



27-12-2014

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE FISCALE	
	<u></u>
	COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO
	Scheda AUT - Autodemolitore
	ORIGINE DEL RIFIUTO
Rifiuto ricevuto da terzi	
Codici CER	Quantità
1 6 0 1 0 4	kg t
Anno di produzione	precedente al 1980 kg t
	successivo al 1980 , kg t
1 6 0 1 0 6	<u>kg</u> t
1 6 0 1 0 3	kg t
1 6 0 1 1 7	kg t
1 6 0 1 1 8	kg t
1 6 0 1 1 9	kg t
1 6 0 1 2 0	kg t
1 6 0 1 9 9	kg t
1 6 0 6 0 1	kg t
1 6 0 8 0 1	kg t
1 6 0 8 0 7	kg t
1 6 0 1 2 1	kg t
1 6 0 1 2 2	kg t
Riportare il numero di Moduli F	
compilati ed allegati alla presen Rifiuto prodotto nell'Unità loc	
Codici CER	Quantità
1 6 0 1 0 3	Quantita kg t
1 6 0 1 0 6	
1 6 0 1 0 7	kg t
1 6 0 1 0 8	kg t
1 6 0 1 0 9	kg t
1 6 0 1 1 0	kg t
1 6 0 1 1 1	kg t
1 6 0 1 1 2	kg t
1 6 0 1 1 3	<u>kg</u> t
1 6 0 1 1 4	kg t
1 6 0 1 1 5	<u>kg</u> t
1 6 0 1 1 6	kg t
1 6 0 1 1 7	kg t
1 6 0 1 1 8	kg t
1 6 0 1 1 9	kg t
1 6 0 1 2 0	kg t
1 6 0 1 2 1	kg t
1 6 0 1 2 2	kg t
1 6 0 1 9 9	
1 6 0 6 0 1	, kg t kg t
1 6 0 8 0 1	kg t
1 6 0 8 0 7	
olio del circuito idraulico	[
1 3 0 1 0 9	kg t
1 3 0 1 1 0	kg t
1 3 0 1 1 1	kg t
1 3 0 1 1 2	
1 3 0 1 1 3	kg t kg t
	Kg t

Scheda AUT



To make a
olio motore 1 3 0 2 0 5
1 3 0 2 0 6 kg t
1 3 0 2 0 7 kg t
1 3 0 2 0 8 kg t
altri liquidi e fluidi
1 3 0 7 0 1 kg t
1 3 0 7 0 3 kg t
1 3 0 8 0 2 kg t
1 4 0 6 0 1 kg t
1 4 0 6 0 2 kg t
1 6 1 0 0 2 kg t
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO
Rifiuto consegnato a terzi
Quantità consegnata a terzi
Riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli DR-VEIC
Vettori che hanno trasportato il rifiuto
Riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli TE-VEIC
compilation and prosonic schools in Moduli 12-vere
Attività di recupero o smaltimento svolte nell'Unità locale
Riportare il numero di Moduli MG-VEIC
compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli MG-VEIC
RIEPILOGO ATTIVITÀ'
Attività svolta in proprio
Quantità a reimpiego , kg t
Attività svolta presso terzi
Quantità a smaltimento , kg t
Quantità a recupero di materia , kg t
Quantità a recupero di energia , kg t
Rifiuto 160104 in giacenza al 31/12
Quantità , kg t
Altri rifiuti in giacenza al 31/12
Quantità
MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ART.184-TER DEL D.LGS.N.152/2006
Rottami di ferro e acciaio , kg t
Rottami di alluminio kg t
Rottami di vetro
Rottami di rame , kg t
Rottami di rame
Plastica kg t
Plastica kg t Gomma kg t

Scheda AUT



CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO
Scheda ROT - Rottamatore
ORIGINE DEL RIFIUTO Rifiuto ricevuto da terzi
Codici CER Quantità
1 6 0 1 0 6
Rifiuto prodotto nell'Unità locale
Codici CER 1 6 0 1 0 3
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO Rifiuto consegnato a terzi
Quantità Riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda Vettori che hanno trasportato il rifiuto Riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli TE-VEIC
1
Attività di recupero o smaltimento svolte nell'Unità Locale Riportare il numero di Moduli MG-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda n° Moduli MG-VEIC RIEPILOGO ATTIVITÀ'
Attività svolta in proprio
Quantità a reimpiego kg t Attività svolta presso terzi
Quantità a recupero di materia
Rifiuto in giacenza al 31/12 Quantità kg t
Quantità , kg t MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ART.184-TER DEL D.LGS.N.152/2006
Rottami di ferro e acciaio , kg t Rottami di alluminio , kg t Rottami di vetro , kg t Rottami di rame , kg t Plastica , kg t Gomma , kg t Tessile kg t
Altro,kg _t

Scheda ROT



CODICE FISCALE								
COMUNICAZIONE VEICOLI FUORI USO								
Scheda FRA - Frantumatore								
ORIGINE DEL RIFIUTO Rifiuto ricevuto da terzi								
Codici CER								
Rifiuto prodotto nell'Unità Locale								
Codici CER 1 6 0 1 0 3								
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO								
Rifiuto consegnato a terzi Quantità Riportare il numero di Moduli DR-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli DR-VEIC								
Vettori che hanno trasportato il rifiuto Riportare il numero di Moduli TE-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli TE-VEIC								
Attività di recupero o smaltimento svolte nell'Unità locale								
Riportare il numero di Moduli MG-VEIC compilati ed allegati alla presente scheda nº Moduli MG-VEIC								
RIEPILOGO ATTIVITÀ' Attività svolta in proprio								
Quantità a smaltimento , kg t Quantità a recupero di materia kg t								
Attività svolta presso terzi								
Rifiuto in giacenza al 31/12 Quantità kg t								
MATERIALI SECONDARI AI SENSI DELL'ART.184-TER DEL D.LGS.N.152/2006								
Rottami di ferro e acciaio ,								
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								

Scheda FRA



CODICE FISCALE																												
					CO	M	UN	ICA	ZI	ON	EV	VEI	CC	LI	FU	OR	ı I	JSC)					_				
				M	odu	lo I	₹T-`	VE	IC-	Rif	iuti	da '	veic	oli 1	rice	vute	o da	ı te	rzi									\Box
												Rif	erin	nen	to S	chec	la /	٩U.	C/F	O	ſ/F	R.A	1					
n° progressive	1° progressivo Modulo RT-VEIC Codice rifiuto Origine del rifiuto																											
Origine del rifiuto																												
Privati:																												
Impresa o Ei	nte c	he	ha c	on	feri	o il	rifi	iuto																_				
Cod. fiscale	Щ												L						_									
Nome o	Щ		Щ				L		L	L		L	L	L		L	L	L	Ļ	4			L	╧	4	<u> </u>	_	_
rag. sociale																								L				ᆀ
Sede unità loc	nala d	1;	ouo	nia	970	dal	rifi	ıto i	(00.	di n	ros co	mia	370	007	one	1												
Provincia		n pi		IIIC	IIZa	ucı	11111	110	Set	11 p	OVE	IIICI	ıza.	IIaZ.	OHa	16).	ı											
Comune	Ħ	T				_	\vdash		Т	T	t	Т	┢	\vdash		\vdash	┪	Г	Т	Т			Г	Т	Т	Т	Т	\neg
Via	ш	_			•		•	•	_	_		_	_	•	•	-	_		_			N.	Civ	vic-	0			_
																			I					Ι	Τ			
C.A.P.																												
Nel caso in cui il rifiuto sia di provenienza non nazionale indicare: Paese estero (di provenienza) Codice Regolamento (CE) 1013/2006																												
Quantità ricevuta nell'anno:																												

Modulo RT-VEIC

CODICE FISCALE				
COM	MUNICAZI	ONE	VEICOL	I FUORI USO
	Modulo DR-			
	Modulo DIC	, LIC I		to Scheda AUT/ROT/FRA
				Codice rifiuto
n° progressivo Modulo DR-VI	ZIC .			
Soggetto destinatario del rifi		<u>stinazior</u>	ne del rifiuto	0
Cod. fiscale		\top		
Nome o	+++	$\pm \pm$		
rag. Sociale	1111	\top		
Sede impianto di destinazion	e (se di destina	zione na	zionale):	
Provincia		$\perp \perp$		
Comune				
Via Via	$\overline{}$			N. Civico
C.A.P.				
0				
Nel caso in cui il rifiuto abbi	a destinazione	non nazi	ionale indic	are:
D	>			
Paese estero (di destinazio				
Codice Regolamento CEE	1013/2006			
Quantità totale conferita nell'a	nno:	_		
, , ,		kg	t	Destination 11 if to
Quantità divisa per attività svo	alta dal destinats	ario		Destinazione del rifiuto Recupero Smaltimento
Quantita divisa per attività svo	Tia dai desimate			Recupero Sinammento
	1 1 1	lνα	T+	P1 D1
	+++	kg ko	t	R1 D1
,	##	kg kg	t	R2 D2
		kg kg kg	t t t	R2 D2 R3 D3
		kg kg kg kg	t t t t	R2 D2 D3 R4 D4
		kg kg kg kg kg	t t t t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5
		kg kg kg kg	t t t t t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6
		kg kg kg kg kg	=	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6
		kg kg kg kg	t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7
		kg kg kg kg kg kg	t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7 R8 D8
		kg kg kg kg kg kg	t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7 R8 D8 R9 D9 R10 D10
		kg kg kg kg kg kg	t t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7 R8 D8 R9 D9 R10 D10
		kg kg kg kg kg kg	t t t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7 R8 D8 R9 D9 R10 D10 R11 D11
		kg kg kg kg kg kg	t t t t t	R2 D2 R3 D3 R4 D4 R5 D5 R6 D6 R7 D7 R8 D8 R9 D9 R10 D10 R11 D11 R12 D12

Modulo DR-VEIC

CODICE	FISC	CAL	E												_											
			7	CO	M	UN	IC	ΑZ	ZIC)N	ΕN	/E	IC	OL	H	TU	OR	π	JSC	5		_	_	_	_	\neg
			=		1	Mod	łulo	TF	[-V]	EIC	- E	enc	o de	ei tr	asn	orta	ator	i			_	=	_	=	_	
•					_													_	/RC	T/I	FRA	_	_	F	Ŧ	$\overline{\Box}$
															-								e rif	inte		
n° progressivo	э Мо	odul	οТ	E-V	EIC	3																	Τ̈́	T	Ť	\Box
																								_		
			_																							
			_					_	Eler	ıco '	vett	ori	util	izza	<u>ti</u>						_		_	_	_	
Trasportator	e:	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_													
Cod. fiscale	<u>_</u>	Щ	느			L			L				느							_	_		_	_		
Nome o	_	Щ	느	<u> </u>		_	<u> </u>		L	<u> </u>			\vdash							<u> </u>	느	<u> </u>	누	ㅗ		Н
rag. sociale	_	Ш	<u>_</u>									_	느			Щ				Ļ			上	L	丄	Ш
Quantità trasp	orta	ta										,	Ш]	kg		t							
Trasportator	e:		_																							
Cod. fiscale		Ш	L_																							
Nome o																									T	\Box
rag. sociale																							\Box	Π	T	\Box
Quantità trasportata , , kg t																										
Trasportator		ıa	_		<u> </u>				_	_		,					кg			_		_		_		
Cod. fiscale		П															1									
Nome o		\Box	F										F							Г	П		Т	Т	Т	П
rag. sociale		П	Γ			Ī	Г		Г				一								П		T	T	Ť	Ħ
Quantità trasp	orta	ta								Ī		١,					kg		t	ĺ		•				
Trasportator	e:		_																					_		
Cod. fiscale		Ш	싵																							
Nome o																								Π	Τ	\Box
rag. sociale																							\Box	Π	T	\Box
Quantità trasp		ta										,					kg		t							
Trasportator	e:	_	_				_																			
Cod. fiscale	\sqsubseteq	Ш	느										_													
Nome o																									\perp	\square
rag. sociale																								Γ	Τ	
Quantità trasp		ta										,					kg		t							
Trasportator	e:		_		_	_	_		_			_	_				ı									
Cod. fiscale	_	뭐	\vdash	<u> </u>	L	느	L	<u> </u>	느	<u> </u>	L	L	⊨	H	_	H	_			_	_		_	_	_	
Nome o	_	Щ	\vdash	\vdash	L	L	L	<u> </u>	L	L	L	L	⊢	L		L	<u> </u>	L		\vdash	누		뉴	╄	+	뷔
rag. sociale	Ļ	Ш	_	<u> </u>	L	L	L	_	L	L		_	L	L	_	L	_	H		<u> </u>			L	_	\perp	Ш
Quantità trasp	orta	.ta										,	ш]	kg		t							

Modulo TE-VEIC

CODICE FISCALE										
COMUNI	CAZIO	NE V	EICC	LII	TUOF	RI U	ISO			
<u>Modulo</u>	MG-VEI	C- Attivi	tà di g	estion	e dei ri	<u>fiuti</u>				
		Rife	rimento	Sche	da AU	Γ/RO	T/FRA			
n° progressivo Modulo MG-VEIC		Codi	ice rifiı	ito				$\overline{}$		Т Т
		Cou	ice min	110						
	Ope	razioni d	i recuj	ero						
R1 Utilizzo come combustibile	quantità					,			kg	t
R2 Rig./rec. di solventi	quantità],			kg	t
R3 Ric./rec. sost. org. non solventi	quantità],			kg	t
R4 Ric./rec. dei metalli o comp. met.	quantità],			kg	t
R5 Rie./rec. di sost. inorg.	quantità],			kg	t
R6 Rig. di acidi e basi	quantità],			kg	t
R7 Rec. captatori di inquinanti	quantità],			kg	t
R8 Rec. prod. da catalizzatori	quantità],			kg	t
R9 Rig. e altri reim. degli oli	quantità					,			kg	t
R10 Spand.sul suolo agricolo	quantità],			kg	t
R11 Util.rifiuti da oper. da R1 a R10	quantità],			kg	t
R12 Scambio rif. per operaz. da R1 a R11	quantità],			kg	t
R13 Messa in riserva per operazioni da R1 a R12	quantità],			kg	t
		_								
	zioni di s	smaltii	<u>nento</u>							
Barrare la casella per operazioni svolte in base	ad ordinan:	za sindacale	di cui a	ll'articol	lo 191 de	l D.Lg	gs. N.152/20	006		
D2 Tratt. in ambiente terrestre	quantità],			kg	t
D3 Iniezioni in profondità	quantità],			kg	t
D4 Lagunaggio	quantità],			kg	t
D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione	quantità],			kg	t
D7 Immersione	quantità					,			kg	t
D8 Tratt.biologico non spec. altrove	quantità],			kg	t
D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove	quantità],			kg	t
D10 Incenerimento a terra	quantità],			kg	t
D11 Incenerimento in mare	quantità],			kg	t
D13 Raggr. prelim.a operaz. da D1 a D12	quantità],			kg	t
D14 Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13	quantità],			kg	t
D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14	quantità],			kg	t
Desposito Definitivo	nell'Un	ità Lo	cale (o	nerazi	oni D	01. D5. D	12)			
Quantità depositata in discarica nell'anno		1		T	<u> </u>			t		
					_ ,					
Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)		_	•							
1	pericolosi		Rifiuti in	erti						
Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)		iacenza :								
Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)									kg	t

Modulo MG-VEIC



CODICE FISCALE																					
COMUNICAZIONE IMBALLAGGI																					
						ON												_			ヿ
Sc	hed	a SMA	T -	Imb	alla	ggi	imr	ness	si su	ıl m	erc	ato (dal j	proc	lutt	ore					
n° progressivo Sc	heda	a SMA	Т]											
Dati anagrafici soggetto	che	immet	e gli	imba	ıllag	gi st	ıl me	ercat	to												П
Codice Fiscale]					
Nome o																					
rag. sociale																					
																					Ш
MATERIALE PRODUZIONE AUTOPRODUZIONE DI IMBALLAGGI VUOTI IMBALLAGGI PIENI ton/anno ton/anno																					
Vetro			$\overline{}$	Т	10 (4)	IIIO	Г		1	Г	1			10.	i b cu		Г				
Carta e cartone		F	÷	$^{+}$			<u> </u>		, 	H	i	H	<u> </u>				<u> </u>	H	, , 	一	
Alluminio		⊢	÷	$\frac{1}{1}$, 	H	i	H	<u> </u>					H	, , 	一	
Acciaio		F	t	$\frac{1}{1}$,]	H] 						<u> </u>		,	一	
Legno		 	÷	H			<u> </u>		, 1	H	1	H					<u> </u>	H	,	H	
Plastica		F	÷	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	_	」,]	H]]	H	Н		_	<u> </u>	_	Н	, ,	러	
Altro		H	÷	$\frac{\bot}{\Box}$	_	_	_	_	」, 1	\vdash							_	Н	,	퓜	
Aluo					_	_	<u> </u>	_	,	_	J	_					<u> </u>	ш	,		
		. –																		_	ヿ
MATERIALE DI IMBALLAGGI	О		IN	IM ABA		RTA AG						IMPORTAZIONE IMBALLAGGI PIENI									
		_		to	n/aı	mo				_		ton/anno									
Vetro									,]								,		
Carta e cartone],]								,		
Alluminio],]								,		
Acciaio],]								,		
Legno] ,										,		
Plastica],		1								,		
Altro									,]								,		
MATERIALE		1 [ES	POI	2 T A	710	MIE	,		1			ECI	POI.	тл	710	ME	_	$\overline{}$	\dashv
	MATERIALE ESPORTAZIONE ESPORTAZIONE DI IMBALLAGGIO IMBALLAGGI VUOTI IMBALLAGGI PIENI																				
				to	n/aı	nno					•			to:	n/ar	mo					
Vetro									,]								,		
Carta e cartone],]								,		
Alluminio			Ī	$\bar{\mathbb{L}}$],	Ē]								,		
Acciaio			Ī	Ī	Ē	Ĺ],	Ē]	Ē					Ē		,	\Box	
Legno		F	Ī],]								, ,	卣	
Plastica		F	Ī	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī,	Ē	Ī	Ī					Ī		,	一	
Altro		Ē	Ī	Ī	Ī],	ᇀ	Ī							\Box	,	司	
L	Altro,,,,,,,,,																				

SMAT



CC	DIC	ISC	AL	Ε					

COMUNICAZIONE IMBALLAGGI SEZIONE CONSORZI Scheda SRIU - Riutilizzo Imballaggi a livello nazionale

MATERIALE	TIPO DI IMBALLAGGIO	QUANTITA' F	RIUTILIZZATA
		USO ALIMENTARE ton/anno	ALTRI USI ton/anno
VETRO	Bottigliame Contenitori	, ,	, ,
CARTA e CARTONE	Scatole Contenitori Fusti	, ,	
ALLUMINIO	Contenitori <= 50 lt. Fusti > 50 lt. e <= 300 lt.	, ,	, ,
ACCIAIO	Contenitori <= 50 lt. Fusti > 50 lt. e <= 300 lt.	, ,	, ,
LEGNO	Cassette ortofrutta Industriali Pallets	, ,	
PLASTICA	Flessibili - sacchi Bottiglie / flaconi Pallets Fusti Casse Altri rigidi		
ALTRO	İ		

SRIU

CO	DIC	E F	ISC	CAL	Ε					

COMUNICAZIONE IMBALLAGGI SEZIONE CONSORZI Scheda STIP - Tipologie

MATERIALE	TIPO DI IMBALLAGGIO	QUANTITA' IMBALLAGGI PRIMARI ton/anno	QUANTITA' IMBALLAGGI SECONDARI E TERZIARI ton/anno
VETRO	Bottigliame Vasi e flaconi Altro		
CARTA e CARTONE	Barattoli / tubi Buste Carta da imballo Cartone ondulato Cartone teso Sacchi Shopper / sacchetti Poliaccoppiati a prev. Carta Altro		
ALLUMINIO	Flessibile per alimenti Contenitori e fusti (totale) di cui: Contenitori <= 50 lt. Fusti > 50 lt. e <= 300 lt. Poliacc. a prevalenza Alluminio Altro		
ACCIAIO	Contenitori e fusti (totale) di cui: Contenitori <= 50 lt. Fusti > 50 lt. e <= 300 lt. Poliace. a prevalenza Acciaio Altro		
LEGNO	Cassette ortofrutta Casse, scatole Fusti Pallets Altro		
PLASTICA	Imballaggi rigidi Imballaggi flessibili Poliaccoppiati prevalenza plastica Altro		
ALTRO		, ,	, ,

STIP



CODICE FISCALE												
COMUNICAZ	ZIONE IMBALLAGGI											
	SEZIONE CONSORZI											
	raccolti e avviati al recupero e riciclo											
n° progressivo Scheda CONS												
Codice rifiuto												
Se il codice è 150104, barrare se si tratta di Allui	minio											
Quantità complessivamente raccolta	kg t											
Elenco delle unità locali di origine	n° Moduli UO-CONS allegati											
Elenco delle unità locali di destinazione	n° Moduli DR- CONS allegati											
MATERIALI SECONDARI AI SENS	I DELL'ART.184-TER DEL D.LGS.N.152/2006											
Rottami ferro e acciaio	kg t											
Rottami in vetro	kg t											
Rottami in alluminio	kg t											
Carta e cartone	kg t											
Plastica	kg t											
Legno	kg t											
Altro	kg t											

Scheda CONS

CODICE FISCALE]
	NE IMBALLAGGI
	CONSORZI
	à Locali di destinazione del rifiuto
n° progressivo Scheda CONS	
n° progressivo Modulo DR-CONS	Codice rifiuto
Soggetto destinatario del rifiuto:	
Cod. fiscale Nome o	
rag. Sociale	+
	1,
Sede dell'unità locale di destinazione (se di destinazione nazione Provincia	<u>1ale):</u>
Comune	
Via	N. Civico
C.A.P.	
Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale in	dicare:
Paese estero (di destinazione)	
	
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Quantità totale conferita nell'anno: kg t]
Quantità conferita nell'anno, ripartita per destinazione del rifiut	<u>o</u>
Recupero	<u>Smaltimento</u>
RI , kg t	D1 , kg t
R2 , kg t	D2 , kg t
R3 , kg t	D3 , kg t
R4 , kg t	D4 , kg t
R5 , kg t	D5 , kg t
R6 , kg t	D6 kg t
R7 , kg t	D7 , kg t
R8 , kg t	D8 kg t
R9 , kg t	D9 , kg t
R10 , kg t	D10 , kg t
R11 , kg t	D11 , kg t
R12 , kg t	D12 , kg t
R13 , kg t	D13 , kg t
	D14 , kg t
	D15 , kg t

DR CONS



CODICE FISCALE
COMUNICAZIONE IMBALLAGGI
SEZIONE CONSORZI
Modulo UO Cons - Elenco Unità Locali di origine del rifiuto
nº progressivo Scheda CONS
n° progressivo Modulo UO-CONS Codice rifiuto
Unità locale di origine
Cod. fiscale
Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale
Superfice: Pubblica Privata
Nome oRag.sociale
Indirizzo (se di origine nazionale)
Via
Comune
Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quantità raccolta nell'anno: , kg t
Unità locale di origine
Cod. fiscale
Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale
Superfice: Pubblica Privata
Nome oRag.sociale
Indirizzo (se di origine nazionale)
Via nº nº
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quanti , kg t
Unità locale di origine
Cod. fiscale
Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale
Superfice: Pubblica Privata
Nome oRag.sociale
Indirizzo (se di origine nazionale)
Via nº nº
Comune
Provincia Provincia
Paese estero (se di origine non nazionale)
Quantità raccolta nell'anno:

UO-CONS



27-12-2014

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

CODICE FISCALE		
	COMPANY	
		IONE IMBALLAGGI
		rifiuti di imballaggio tione rifiuti da imballaggio
		ine del rifiuto
Rifiuto ricevuto	Origi	are del lindio
	Codici CER	Quantità
Rifuto ricevuto da CIRCUITO CONAI	1 5 0 1 0 1 1 5 0 1 0 2 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 5 1 5 0 1 0 5 1 5 0 1 0 7 1 5 0 1 0 7	
Rifiuto ricevuto da circuito extra CONAI	1 5 0 1 0 1 1 5 0 1 0 2 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 5 1 5 0 1 0 5 1 5 0 1 0 6 1 5 0 1 0 7 1 5 0 1 0 9	kg t kg t
Rifiuto prodotto nell'Unità	Codici CER	Quantità
	1 5 0 1 0 1 1 5 0 1 0 2 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 4	kg t kg t
Dig-t-	Destina	zione del rifiuto
Rifiuto consegnato a terzi Quantità consegnata Riportare il numero di Modul compilati ed allegati alla pres Vettori che hanno trasporta	sente scheda	n° Moduli DR-IMB
Riportare il numero di Modul		
compilati ed allegati alla pres		n° Moduli TE-IMB
Attività di recupero e smalt		locale
Riportare il numero di Modul compilati ed allegati alla pres		n° Moduli MG-IMB
Rifiuti in giacenza al 31/12		
Quantità		kg t
	ECONDARI AI SENSI	DELL'ART.184-TER DEL D.LGS.N.152/2006
Rottami di ferro e acciaio Rottami in vetro Rottami in alluminio Carta e cartone Plastica		
Legno		, kg t
Altro		kg t

Scheda IMB



CODICE	FISC.	ALE	$\frac{1}{2}$]														
					7	O	M	UN	IC	AZ	ZT(N	ΕI	M	BA	LI	ιA	G	G	Γ			_	_		 		
					,	Sez	zioi	ne	ges	sto	ri r	ifi	uti	di	im	bal	lla	ıgg	gio	,			_					
				M										alla							<u>zi</u>							
n° progressivo) Мос	dulo	RT	`-IN	1B]	Со	dice	rifi	iuto							Ι	Ι				
Origine del rifiuto																												
Circuite	Circuito CONAI Circuito extra CONAI																											
Impresa o En	Impresa o Ente che ha conferito il rifiuto																											
Cod. fiscale																												
Nome o																							T	\prod				
rag. sociale			\prod																				\perp	\prod				
C = d =i4 \ 1 = =	الماما	:		.:		J_1.	: c:	-4- (1:				:		1												
Sede unità loc Provincia		Т	T	IIei	ıza (uei .	IIII	110 (se c	П	I	Inei	IZA I	lazı	Jua	le).	1											
Comune	Ħ	十	寸	ᆿ				\vdash			\vdash	H				\vdash	╁	Т	Т		Π	Т	Т	Т	\neg	\Box		l
Via							_	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_					N	. Ci	ivio	ᅃ	 		J
	Ш		\Box																				Ι	\Box				
C.A.P.			\Box																									
Nel caso in cu	ii il ri	ifiut	o si	ia d	li pi	rove	enie	enza	no	n na	azio	nal	e in	dica	re:													
Paese este	ero (d	li pro	ove	nie	nza`)						Π			Π	Г	Τ	Т	\neg		Г	Т	Т	Т	\neg			
Codice Re		•					200	6			H	$\frac{1}{1}$	\vdash		<u> </u>	H	<u> </u> 						_	_		 ш	l	
Coulce Ne	goiai	псп	.0 (1	زناب	, 10	13/2	200	U			_				l	<u> </u>	J											
																							_	_		 		
Quantità	rico-	nte	nol	1'0-	mc																							
Quantità	Icev	uta	nei T	Tar	що		I	Γ	1	kσ	1	T f	1															

Modulo RT IMB

CODICE	FISCA	LE													
								J							
			CON	4UNI	CAZI	ON	EIN	(BA	LLA	GGI					
					estori										
		Mo								riti a te	<u>rzi</u>				
n° progressivo	Modulo	DR-IM	IB.		Т	П	Co	dice r	ifiuto		П		\neg		
						<u>. </u>	\neg	dicc i	muto						
Se il codice è	150104,	barrare	se sı tr				_								
Soggetto dest	inatario	del rifi	into:		<u>Destina</u>	zione	del ri	fiuto							
Cod. fiscale										1					
Nome o															
rag. Sociale															
Sede impiant	o di des	tinazior	ne (se	di destir	nazione	nazio	nale):			,					
Provincia	<u> </u>	 	 	+ +		$\frac{1}{1}$	_	\vdash	<u> </u>						
Comune Via												N (Civico		
C.A.P.															
Nel caso in cu	ıi il rifin	ıta abbi	a dasti	naziona	non n	azion	ala in	dicare							
iver caso in eu	11 11 11110	10 400	a acsti	mazione	c non n	azion	are m	aicaic	•						
Paese est	ero (di d	destinaz	ione)												
Codice R	egolame	nto CE	E 1013	/2006											
Quantità totale	e conferi	ta nell'a	nno:												
					kg] [t								
Ossantità divis	tt	iesiek aus	alto dol	Acatina	+aui.a				D.a		nazior		rifiuto		
Quantità divis	a per au	T T	nia dai	destina		7 [t		Re	R1	1	SIII	altimer D1	110 7	
	++	 	H	+	kg kg	= =	t			R2]]	ľ	D2	1	
		 	H	\overline{H}	kg	=	t			R3]]		D3	i	
		=	Ħ	+	kg	= =	t			R4]		D4	i	
		Ħ .	Ħ	Ħ	kg	= =	t			R5	i		D5	i	
	TT	Ħ,	Ħ	Ħ	kg	7 F	t			R6	i	i	D6	i	
	Τİ	Ħ,	Ħ	Ħ	kg	וֹ וֹ	t			R7	ĺ	i	D7	ĺ	
	T	= ,			kg	ĪĪ	t			R8	j	ĺ	D8	j	
		$\overline{\square}$,			kg	Ī	t			R9]	ĺ	D9]	
		<u> </u>			kg] [t			R10]		D10]	
		<u> </u>			kg] [t			R11]		D11]	
		<u> </u>			kg] [t			R12]		D12]	
		<u> </u>	Щ	Щ	kg kg kg	וַ וַ	t t t			R13			D13	Ţ	
	 	山 ,	oxdot	Щ	kg	ĬĪ	t					ļ	D14	1	
			\Box		kg	JL	t						D15	L	

Modulo DR-IMB



CODICE FISCALE

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

		Ш				Ш									J											
			_	_													\G(_	_	_	_	_	
																	ıggi									
			1	Mod	lulo	TE	- IN	/IB	rifiu	ıti d	li in	ıbal	llag	gio 1	tras	por	tati c	la t	erz	<u>i</u>						
n° progressivo	- o Mc	- odul	- о Т.	- E-IN	- МВ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_ Со Г	dice	rifi T	iuto	_	_
]																									
			_						Eler	1CO	vett	ori	util	izza	<u>ıti</u>						_				_	_
Trasportator	e:																									
Cod. fiscale]									
Nome o																									\Box	
rag. sociale																										
Quantità trasp	orta	ta										, 					kg		t							
Trasportator	<u>e:</u>	_	_	_	_		_	_	_		_	_	_	_												
Cod. fiscale		Ш	L	\bot			L		L	L				L	Ш											
Nome o																										\square
rag. sociale																										
Quantità trasp	orta	ta										,					kg		t						_	
Trasportator	<u>e:</u>	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_											
Cod. fiscale		Щ	<u>_</u>	<u>_</u>	<u></u>	<u>_</u>	<u>_</u>		<u></u>	ᆫ		Щ		<u>_</u>	Щ		<u> </u>								_	
Nome o																									L	
rag. sociale																									L	
Quantità trasp		ta										,					kg		t							
Trasportator	<u>е:</u>	_	_	_	_	_				_		_	_	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_
Cod. fiscale	L	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	ᆜ	L_	<u> </u>	Щ	Щ	L	L	Щ	Щ	<u> </u>									
Nome o																									\Box	
rag. sociale																										
Quantità trasp	orta	ta										,					kg		t							
Trasportator	e:		_									_														
Cod. fiscale	L	Ш	L	L	L_		L_		<u> </u>	L_		Ш			Ш											
Nome o																									\Box	
rag. sociale	L		<u> </u>	L_	ᆫ		<u>L</u>		L	ᆫ		Ш	ᆫ	L	Ш		Щ				<u></u>	<u>L</u>	L_		L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$
Quantità trasp		ta										,					kg		t						_	
Trasportator Cod. fiscale	e:		_	_	_		_	_	_	_	_		_	_			1									
	H	H	\vdash	⊨	⊨	는	⊨	H	⊨	⊨	H	H	H	H	H		<u> </u>	_				_	_	_	$\overline{}$	$\overline{}$
Nome o	⊨	Н	⊨	₩	╄	⊨	⊨	⊨	⊨	⊨	⊨	H	⊨	⊨	H		\vdash	井	_	_	⊨	⊨	⊨	⊨	누	十
rag. sociale	Ļ	Ш		<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	Н	⊢	_	Н	\vdash	\vdash	4	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	上	Щ
Quantità trasp	orta	ta								<u></u>		, ,					kg	L	t							

Modulo TE-IMB

CODICE FISCALE

La scheda può essere utilizzata esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere presentata esclusivamente via telematica

		IONE IMBALLAGGI
		i rifiuti di imballaggio
Modulo MG-IN	AB - Modu	ulo Gestione Rifiuti di imballaggio
n° progressivo Modulo MG-IMB		Codice rifiuto
	Operaz	cioni di recupero
R1 Utilizzo come combustibile	quantità	, kg t
R2 Rig./rec. di solventi	quantità	, kg t
R3 Ric./rec. sost. org. non solventi	quantità	, kg t
R4 Ric./rec. dei metalli o comp. met.	quantità	, kg t
R5 Ric./rec. di sost. inorg.	quantità	, kg t
R6 Rig. di acidi e basi	quantità	kg t
R7 Rec. captatori di inquinanti	quantità	kg t
R8 Rec. prod. da catalizzatori	quantità	, kg t
R9 Rig. e altri reim. degli oli	quantità	, kg t
R10 Spand.sul suolo agricolo	quantità	, kg t
R11 Util.rifiuti da oper. da R1 a R10	quantità	, kg t
R12 Scambio rif. per operaz. da R1 a R11	quantità	, kg t
R13 Messa in riserva per operazioni da R1 a R12	quantità	, kg t
	Operazio	oni di smaltimento
Barrare la casella per operazioni svolte in bas		oni di smaltimento ra sindacale di cui all'articolo 191 del D.Lgs. N.152/2006
Barrare la casella per operazioni svolte in bas D2 Tratt. in ambiente terrestre		•
	se ad ordinanza	ra sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre	se ad ordinanza	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità	se ad ordinanza quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006 kg t kg t
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio	se ad ordinanza quantità quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006 kg t kg t
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione	e ad ordinanza quantità quantità quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006 kg t kg t
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione	se ad ordinanza quantità quantità quantità quantità	
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove	ge ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità	Ra sindacale di cui all'articolo 191 del D.Lgs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt.biologico non spec. altrove D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove	se ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	xa sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006 kg t k
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt. chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra	se ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt. chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare	se ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt.chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim.a operaz. da D1 a D12	e ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	za sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14	e ad ordinanze quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	a sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt.biologico non spec. altrove D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14 Pesposito Definitivo ef Quantità depositata in discarica nell'anno	e ad ordinanze quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	a sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt. chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a operaz. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14 Desposito Definitivo ef Quantità depositata in discarica nell'anno Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)	se ad ordinanza quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità quantità	a sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt. chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14 Pesposito Definitivo ef Quantità depositata in discarica nell'anno	ue ad ordinanza quantità ericolosi	a sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt. biologico non spec. altrove D9 Tratt. chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a operaz. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14 Desposito Definitivo ef Quantità depositata in discarica nell'amno Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003) Rifiuti pericolosi Rifiuti non po	ue ad ordinanza quantità quant	as sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006
D2 Tratt. in ambiente terrestre D3 Iniezioni in profondità D4 Lagunaggio D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione D7 Immersione D8 Tratt.biologico non spec. altrove D9 Tratt.chimfis. non spec. altrove D10 Incenerimento a terra D11 Incenerimento in mare D13 Raggr. prelim. a operaz. da D1 a D12 D14 Ricond. prelim. a operaz. da D1 a D13 D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14 Desposito Definitivo ef Quantità depositata in discarica nell'anno Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)	ue ad ordinanza quantità quant	a sindacale di cui all'articolo 191 del D.L.gs. N.152/2006

Modulo MG-IMB



CODICE FISC	CALE																
			CO	MU	NI	CA	ZI	ON	E	RA	EE	,					
			Sche	da T	RA	- R	AEF] -]		tan	ient	0					
							Cate					1	2	3 4	5	6 7	8 9 10
to condutation of the	4_	: - X .	.4.4.	CC-44-	4_			_			٠	ī					
la suddivisione in	catego	пе е	stata e									L	si	no			
Rifiuto ricevuto					Uri	gine	del	ГШ	uto								
	Codic	i CEF	,					Qua	ntit	à							
RAEE Domestici	2 0		1 2	1				Qua		.a			,			kg	t
·	2 0	0	1 2	3				İ					,			kg	t
	2 0	0	1 3	5									,			kg	t
	2 0	0	1 3	6					_			_			_	kg	t
	\vdash	+	_						_	_		_			_	kg	t
	\vdash	+	+					+	_			_		+	\dashv	kg kg	t
RAEE professionali	1 6	5 0	2 1	0					<u> </u>			=	i		=	kg	
ICALL pioressionan	$\frac{1}{1} \epsilon$	-	2 1	1			$\overline{}$	_	_			一	,		\dashv	kg	t
	1 6	_	2 1	2								ヿ	,			kg	t
	1 6	0	2 1	3									,			kg	t
	1 6	_	2 1	4									,			kg	t
	1 6	$\boldsymbol{ ilde{+}}$	2 1	5								_	,		_	kg	t
	1 6	0	2 1	6				_	_	_		_			_	kg	t
	\vdash	+	-					_	+	_		_			=	kg kg	t
Riportare il numero di	Modu	li DT	DAE	L E												Kg	
compilati ed allegati a						nº l	Mod	nli l	RT_	ΡΔ	EE		ı		Т	\Box	
compilati cu anegati a	na pic	SCIIIC	Sched	а		11 1	viou	um		10/1							
Diffrato prodotto poli	!TIm:42	Logo	la														
Rifiuto prodotto nell	Unita		ie lici CE	D				Qua	mtit	-λ							
	1	3 0	3 (_			T	Qua	111111	.a			ı		\neg	kg	$\lceil t \rceil$
	\vdash	3 0	3 (-				1				\dashv	,				-
	$\boldsymbol{\vdash}$	+	_	-				+	_	_		┥	,		\dashv	kg	t
	${} =$	3 0	_	-			_	_	_			႕	,		_	kg	t
	-	3 0	3 (_				_	_	_		_	,		-	kg	t
	\vdash	3 0	3 (+ -				_	_			_	,		-	kg	t
	_	3 0	3 1					_	_			_	,		_	kg	t
	+	4 0	6 (_			괵	,		_	kg	t
	\vdash	4 0	6 (_			Ц	_				_	,	\perp	_	kg	t
	1 6	0	2 0	9			Ц	_	_			_	,	\perp	_	kg	t
	1 6	0	2 1	0		Ш	Ц	_				_	,	$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	_	kg	t
	1 6	0	2 1	1									,			kg	t
	1 6	0	2 1	2									,			kg	t
	1 6	0	2 1	3									,			kg	t
	1 6	0	2 1	4									,		[kg	t
	1 6	0	2 1	5									,			kg	t

Scheda TRA-RAEE



	1	6	0	2	1	6									,				kg	t	
	1	6	0	5	0	5									,				kg	t	
	1	6	0	6	0	1									,				kg	t	
	1	6	0	6	0	2									,				kg	t	
	1	6	0	6	0	3									,				kg	t	
	1	6	0	6	0	4									,				kg	t	
	1	6	0	6	0	5									,				kg	t	
	1	6	0	2	0	9									,				kg	t	
	1	9	1	0	0	1									,				kg	t	
	1	9	1	0	0	2									,	Ш			kg	t	
	1	9	1	0	0	3]								,				kg	t	
	1	9	1	0	0	4									,				kg	t	
	1	9	1	0	0	5									,				kg	t	
	1	9	1	0	0	6		L							,	Ш			kg	t	
	1	9	1	2	0	2									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	3									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	4									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	5									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	6									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	7									,				kg	t	
	1	9	1	2	0	9									,				kg	t	
	1	9	1	2	1	1									,				kg	t	
	1	9	1	2	1	2]								,				kg	t	
															,				kg	t	
						De	stir	azio	ne	del	rifi	<u>uto</u>									٦
Rifiuto consegnato a	terz	zi																			٦
Quantità consegnata															,				kg	t	
Riportare il numero di	Мс	duli	DF	R-R	4EE	Į.															
compilati ed allegati a	lla p	orese	ente	scl	neda	l		nº :	Mod	duli	DR	-RA	EE								
Vettori che hanno tra	aspo	rta	to il	rifi	iuto																Ì
Riportare il numero di	Mo	duli	i TE	-R/	ÆE											_					
compilati ed allegati a	lla p	rese	ente	scl	neda	J.		n° .	Mod	luli	TE-	RA	EE								
Attività di recupero d	e sm	ıalti	mei	ıto :	svol	te r	ıell	Uni	tà l	ocal	e										
Riportare il numero di	Мс	duli	i M	3-R	AEI	Ξ															
compilati ed allegati a	lla p	ores	ente	scl	neda	l		n° .	Mod	luli	MC	3-RA	ΛEΕ	,							
Rifiuti in giacenza al	31/	12						_												_	
Qu	anti	tà										Ļ			,				kg	t	_
					I	RIE	PII	200	O A	TT	[IV]	ITÀ	<u>'</u>								
Quantità a smaltiment	0														,	Ш		╝	kg	t	
Quantità a recupero di	ma	teria	ì												,				kg	t	
Quantità a recupero er	nerg	ia													,				kg	t	
RAEE riutilizzati com	e ap	pan	eccl	iiatu	ıra i	ntei	ra	Ĺ							,	\prod	Ī	Ī	kg	t	
1															-				_		

Scheda TRA-RAEE



MATERIALI SECONDA	RI AI SENSI	DEL	L'A	RT.	.184	I-TE	R D	ΕI	. D.]	LGS.	N.1	52/2006	
Rottami ferro e acciaio								,				kg	t
Rottami di alluminio								,				kg	t
Rottami di vetro								,				kg	t
Rottami di rame								,				kg	t
Plastica								,				kg	t
Gomma								,				kg	t
Altro	Г							,			٦	kg	t

Scheda TRA-RAEE

CODICE FISCALE									_												
	Ш																				
				C	ON	1U	NICA	ZI	ON	E l	RA	EE									\neg
			- 5	Sch	eda	CR	R-RAEI	C - (Cen	tri (di r	acco	olta								_ _
Centro di raccolta ai sensi del D.Lgs. 49/201-	4 art	12 0									1	2	3	4	5	6	7	8 9	9 10		_
la suddivisione in categori	e è s	tata	effe	ettua	ata 1		Ü	ima	?			si		no			<u>' </u>	<u> </u>			
RIFIUTO RICEVUTO																					٦
	2 2 2 2 1 1	0 0 0 6 6	0 0 0 0 0	1 1 1 2 2	2 3 3 1 1	1 3 5 6 0 1									,				kg kg kg kg kg kg	t t t t t	
	1 1 1 1	6 6 6	0 0 0	2 2 2	1 1 1	3 4 5 6									, , ,				kg kg kg kg kg kg	t t t t t	
Riportare il numero di Mo							•							_				_			
compilati ed allegati alla p	rese	nte	sch	eda		Dos	n° Mo														\dashv
Rifiuto consegnato a terz Quantità consegnata						Des	<u>stinazio</u>		iei i	XIII	<u> </u>				,				kg	t	
Riportare il numero di Mo compilati ed allegati alla p							n° Mo	duli	DR-	-RA	EE										
Vettori che hanno traspo	rtat	o il ı	rifi	uto																	
Riportare il numero di Mo compilati ed allegati alla p							n° Mo	duli	TE-	RA	EE										
Attività di recupero o sm Se SI riportare il numero d compilati ed allegati alla p	li mo rese	duli	i M	G-R			unità lo nº Mo			i-RA	ΛEΕ	,						Sl		10	
Rifiuti in giacenza al 31/1	12			Ou	antit	à								_			\top	7	kσ	T t	

Scheda CR-RAEE



CODICE I	FISCAL	LE							I																
						CO	N	1UN	IC.	ΑZ	ION	Œ	R	ΑE	E							_			
Mod	dulo R'	Γ-RA	AE F	2 - R	ifiut	ti da	ıa	ppare	cchi	atu	re ele	ttr	iche	e ed	ele	ttro	nic	he	rice	vu	ti d	a te	erzi		
									C	nto or	oria R	ΛI	210			2	. 3	·I /	ıl :	5T	6	7	8	9	10
									C	nege	na i	.AI	313					<u>' </u>	<u> </u>	<u> </u>	O]	_/_	<u> </u>	21	10
n° progressivo	Modul	lo RT	Γ-R	AEE]	Cod	ice	rifi	uto											
								Orig	gine	del	rifiut	0											_		
Privati:																									
Impresa o En	te che	ha c	onf	erita	ı il r	ifini	fn																		
Cod. fiscale				Ī	T	T	٦								1										
Nome o																						\Box	\Box		
rag. sociale																						\Box	\Box		
Sede unità loc	ale di p	rove	nier	ıza d	lel ri	fiutc) (s	se di r	rove	eniei	ıza n	azio	onal	e):											
Provincia				Ī		T	Ì		Ī	Ī				<u>, </u>	1										
Comune																				T		\Box			
Via							_											_	N.	. <u>C</u>	ivic	ю.			
	<u> </u>	Ц																	L			丄			
C.A.P.																									
Nel caso in cu	i il rifi	uto s	sia d	li pr	ovei	nien	za	non r	azio	onal	e ind	ica	re:												
Paese este	ro (di r	rove	enie	nza)					Г	Т	П				<u> </u>	Г	Т	Т	Т	Т	Т	\neg	\neg	\neg	
Codice Re	_				13/20	006					Π						•								
Quantità	ricevut	a ne	ll'ar	ıno:		_	_		_		1														

Modulo RT RAEE

	FISCAI					П]					
			(COM	UNIC	CAZ	ION	ER	RAE	E			
Modu	lo DR-	RAEE	- Rifiut	i da ap	parecc	hiatu	re ele	ttrich	ne ed	elettronich	e confe	riti a terzi	Ĺ
						Cat	egoria	RAE	E	1 2	3 4	5 6 7	8 9 10
n° progressivo I	Modulo	DR-RA	AEE			\Box	Co	odice	rifiut	$\overline{\Box}$	П		
16													
Soggetto desti	natania	dal wif	intor	<u> </u>	<u>Destina</u>	zione	del r	ifiuto	<u> </u>				
Cod. fiscale		l l	Tuto:		П	Т	Т		П				
Nome o	Ħ	+	\vdash		+	\forall	+	\vdash	\vdash		ТТ	TTT	\top
rag. Sociale		Ħ				Ħ	+		Ħ	 	Ti		
							•						
Sede impianto	di des	tinazio	ne (se d	li destin	azione	nazio	onale):						
Provincia						Ш			Ш				
Comune											Щ		
Via		П			П	П		Т	П		¬ Ґ	V. Civico	
C.A.P.			j '-		<u> </u>								
Nel caso in cu	i il rifiu	ıto abb	ia destii	nazione	non n	azion	ale in	dicar	e:				
						_							
Paese este						Н		<u> </u>	Щ	$\perp \perp \perp$			
Codice Re	golame	ento CE	E 1013/	2006		Ш							
Quantità totale	conferi	ita nell'a	nno:		Į.	- r	_						
		 ,			kg		t			Destina	zione d	el rifiuto	
Quantità divisa	per att	ività sv	olta dal	destina	tario_				F	Recupero		Smaltiment	0
		Π,			kg] [t			R1		D1	
		Ħ,			kg	į	t			R2		D2	
		Ħ,			kg	į	t			R3		D3	
	İΤ	Ħ,	Ħ	Ħ	kg	į	t			R4		D4	
	Ħ	Ħ.	П	Ħ	kg	וֹ וֹדֵּ	t			R5		D5	
	Ħ	Ħĺ.	亓	Ħ	kg	= ;	t			R6		D6	
	Ħ	Ħĺ.	一	Ħ	kg	= ;	t			R7		D7	
	Ħ	Ħ.	\vdash		kg	i i	t			R8		D8	
	Ħ	ॗ `	一	Ħ	kg	= ;	t			R9		D9	
	ΤĖ	Πĺ.	Ħ	Ħ	kg	וֹ וֹדָ	t			R10		D10	
	ΤĖ	ĦĨ.	一	Ħ			t			R11		D11	
	Π	ĦĨ.	一	Ħ	kε	וֹ וֹ	t			R12		D12	
	Π	ĦĨ.	襾	Ħ	kε	וֹ וֹ	t			R13		D13	
	ΤĖ	Πĺ,	亡	Ħ	kg kg kg	į	t					D14	
		Ī,			kg		t					D15	

Modulo DR RAEE

CODICE	FISC	CALI	Ε																						
					_	$\overline{}$	M	П	ПС	1 1 7	717	N	FI) A (FF	,									—
COMUNICAZIONE RAEE																									
Modu	lo T	E-R	AEE	- Rif	ĭuti	da a	app:	are	cchi	atu	re e	lett	rich	e ed	l ele	ettro	onic	he t	tras	por	tati	a te	erzi		
																					_	_		_	_
										Cat	ego	ria l	RAI	EΕ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
n° progressivo	Mo	dulo	TE_I	PΔF	F I						l	Co	dice	rifi	uto					$\overline{}$		$\overline{}$			
ii piogressive	<i>J</i> 1 V 1C	, auto	. 117-1	.VAL	۱ ۲						l	Co	uicc	11111	uto									ш	ш
							F	Eler	ico v	vett	ori	util	izza	<u>ti</u>											
Trasportator	e:																								
Cod. fiscale	Ë	П	\top	Т												l									
Nome o		П	$\overline{}$																			Г		П	
rag. sociale		Ħ	T																					П	П
Quantità trasp	orta	ta			П						,					kg		t							
Trasportator	e:																				_				—
Cod. fiscale	Ϊ		Т	Т																					
Nome o	F	$\overline{\Box}$	T	T	П							\equiv								Π		Г			П
rag. sociale	\vdash	Ħ	十	十	Н	$\overline{}$						$\overline{}$		H							\vdash	一	Н	Ħ	Ħ
	_			\pm	Н	_						_	_	Н						_					
Quantità trasp		ta			Ш						,	<u> </u>				kg		t							—
Trasportator Cod. fiscale	e:	П	\top	Т	П									П		l									
Nome o	H	H	+	+	H				<u> </u>			\equiv	<u> </u>									_			\Box
rag. sociale	\vdash	H	+	+	H							=	<u> </u>	H		Н			_		_	⊨		H	H
Quantità trasp	L	ta ta		╆	H							\vdash		H		kg		t		_				ш	ш
Trasportator		ш			ш						,		<u> </u>			кg		ι							—
Cod. fiscale	Ë			Т																					
Nome o	\equiv	$\overline{\Box}$	$\overline{}$	T	П																	Г			
rag. sociale	\vdash	Ħ	十	\dagger	П							\equiv	<u> </u>									H		Ħ	Ħ
Quantità trasp	orta	ta		┢	П									П		kg		t							
Trasportator											2														_
Cod. fiscale																									
Nome o			Т																					П	П
rag. sociale		П	T																					П	П
Quantità trasp	orta	ta									,					kg		t							
Trasportator					=	_						_													
Cod. fiscale	\sqsubseteq	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ							느	<u></u>	Щ											
Nome o	\sqsubseteq	Щ	<u> </u>		Ш									Ш							<u>L</u>	L		\bigsqcup	Щ
rag. sociale		Ш	\perp	\perp	Щ				L			_	L	Щ							L	L		Ш	Ш
Quantità trasp	orta	ta		L							,	$ldsymbol{ld}}}}}}$				kg		t							

Modulo TE-RAEE

CODICE FISCALE			_							
			Ш							
CO	DMUNIC.	AZIO	NE R	AEF	<u> </u>					
M. J.J. MC DAFE M. J.J.	3 D!	242 32 .		1.2.	41	-44-*	-l d . l . 44			
Modulo MG-RAEE - Modulo C	sestione Kii				ture el	2			8 9 10	
	Categoria RAEE 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10									
Progressivo Modulo MG-RAEE Codice rifiuto										
Operazioni di recupero										
R1 Utilizzo come combustibile	quantità					, [kg	t	
R2 Rig./rec. di solventi	quantità					, [kg	t	
R3 Ric./rec. sost. org. non solventi	quantità					,		kg	t	
R4 Ric./rec. dei metalli o comp. met.	quantità					, [kg	t	
R5 Ric./rec. di sost. inorg.	quantità					,		kg	t	
R6 Rig. di acidi e basi	quantità			Ш		, [kg	t	
R7 Rec. captatori di inquinanti	quantità					, [kg	t	
R8 Rec. prod. da catalizzatori	quantità					, [kg	t	
Rig. e altri reim. degli oli	quantità				\perp	, [kg	t	
R10 Spand.sul suolo agricolo	quantità	Щ		Ш	Щ	, <u>L</u>	$\perp \perp \perp$	kg	t	
R11 Util.rifiuti da oper. da R1 a R10	quantità	Щ		Ш	\perp	, <u>L</u>		kg	t	
R12 Scambio rif. per operaz. da R1 a R11	quantità			Ш	Щ	, <u>L</u>	$\perp \perp \perp$	kg	t	
R13 Messa in riserva per operazioni da R1 a R12	quantità					, _		kg	t	
Operazioni di smaltimento										
Barrare la casella per operazioni svolte in bas	se ad ordinanza	sindacale	di cui al	l'artico	olo 191 de	el D.I	gs. N.152/200	6		
D2 Tratt. in ambiente terrestre	quantità					, [kg	t	
D3 Iniezioni in profondità	quantità					, Ē	$\overline{\Box}$	kg	t	
D4 Lagunaggio	quantità					, [kg	t	
D6 Scarico in amb.idrico esclusa l'immersione	quantità					, [kg	t	
D7 Immersione	quantità					, [kg	t	
D8 Tratt.biologico non spec. altrove	quantità					, [kg	t	
D9 Tratt.chimfis. non spec.altrove	quantità					, [kg	t	
D10 Incenerimento a terra	quantità					, [kg	t	
D11 Incenerimento in mare	quantità					, [kg	t	
D13 Raggr. prelim.a operaz. da D1 a D12	quantità					, [kg	t	
D14 Ricond. prelim. a oper. da D1 a D13	quantità					, [kg	t	
D15 Deposito prel. alle operaz. da D1 a D14	quantità	Щ				, [kg	t	
Desposito Definitivo effettuato nell'Unità Locale (operazioni D1, D5, D12)										
Quantità depositata in discarica nell'anno									t	
Classificazione della discarica (D.Lgs. 36/2003)	and and a fi		natiti er							
Rifiuti pericolosi Rifiuti non	-		uti inerti							
		enza al 3	<u> 51/12</u>	1 1						
Quantità in giacenza al 31/12 da avviare a recupero		+		H	+	, <u>L</u>	++	kg	t	
Quantità in giacenza al 31/12 da avviare a smaltimento						, L		kg	L t	

Modulo MG RAEE



Modello esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere compilata esclusivamente via telematica

CODICE FISCALE													
COMUNICAZIONE	RIFIUTI URBANI E ASSIMILATI E	RACCO	LTI	IN CC	NV	EN	ZIC	NE	٦				
Scheda RU - Raccolta Rifiuti Urbani assimilati e in convenzione													
Raccolta non differenziata													
Codice CER	Descrizione	Quantità raccolte (t/a)											
2 0 0 3 0 1	Rifiuti urbani non differenziati					,							
2 0 0 3 0 3	Residui della pulizia stradale					,		\perp					
2 0 0 3 9 9	Rifiuti urbani non specificati altrimenti					,		\perp					
Raccolta differenziata													
Codice CER	Descrizione	Quantità raccolte (t/a)											
2 0 0 1 0 1	Carta e cartone		工			, ,		\Box					
2 0 0 1 0 2	Vetro					,		$\underline{\perp}$					
2 0 0 1 0 8	Rifiuti biodegradabili di cucine e mense					, ,							
2 0 0 1 1 0	Abbigliamento					,		\perp					
2 0 0 1 1 1	Prodotti tessili												
2 0 0 1 1 3	Solventi					,							
2 0 0 1 1 4	Acidi					,							
2 0 0 1 1 5	Sostanze alcaline		\top		\Box	, ,		T	Π				
2 0 0 1 1 7	Prodotti fotochimici				$\overline{\Box}$,		Ŧ	Ε				
2 0 0 1 1 9	Pesticidi		〒	ΪŤ	Ħ	,	Ħ	寸	╡				
2 0 0 1 2 5	Oli e grassi commestibili		十	Ħ	〒		市	〒	╡				
2 0 0 1 2 6	Oli e grassi,		十	$\overline{\Box}$	一	,	一	茾	╡				
2 0 0 1 2 0	diversi da quelli di cui alla voce 200125			1 1] ,			٦				
2 0 0 1 2 7	Vernici, inchiostri, adesivi e resine					, ,							
	contenenti sostanze pericolose												
2 0 0 1 2 8	Vernici, inchiostri, adesivi e resine		Ш		\perp	,	Ш	丄	_				
	diversi da quelli di cui alla voce 200127				_								
2 0 0 1 2 9	Detergenti contenenti sostenze pericolose		_	 	누	,	ᆜ	<u> </u>	_				
2 0 0 1 3 0	Detergenti contenenti sostenze pericolose		L_			,	Ш		4				
2 0 0 1 3 1	diversi da quelle di cui alla voce 200129 Medicinali citotossici e citostatici	l 	$\overline{}$		$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$	4				
		╽╞┼┼┼	+	+	는	,	卅	+	=				
2 0 0 1 3 2	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131					, 							
2 0 0 1 3 7	Legno, contenente sostanze pericolose		Щ		\perp	,	Ш	丄	_				
2 0 0 1 3 8	Legno diverso da quello di cui alla voce voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35		\top		\top	,		Т	_				
2 0 0 1 3 9	Plastica					,		Ì					
2 0 0 1 4 0	Metallo					,							
2 0 0 1 4 1	Rifiuti prodotti dalla poulizia dei camini e delle ciminiere					,			_				
2 0 0 1 9 9	Altre frazioni non specificate altrimenti		П		П	١, ١	П	Т	٦				

CODICE FISCALE		
2 0 0 2 0 1 2 0 0 2 0 3 2 0 0 3 0 2 2 0 0 3 0 7	Rifiuti biodegradabili Altri rifiuti non biodegradabili Rifiuti dei mercati Rifiuti ingombranti	
1 5 0 1 0 1 1 5 0 1 0 2 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 4 1 5 0 1 0 5 1 5 0 1 0 7 1 5 0 1 0 9	Imballaggi in carta e cartone Imballaggi in plastica Imballaggi in legno Imballaggi metallici Imballaggi in materiali compositi Imballaggi in vetro Imballaggi in materia tessile	
Codice CER 1 5 0 1 0 6	Descrizione Totale Raccolta multimateriale	Quantità raccolte (t/a)
2 0 0 1 0 1 1 5 0 1 0 1 1 5 0 1 0 2 1 5 0 1 0 3 1 5 0 1 0 4 1 5 0 1 0 7 1 5 0 1 0 9	di cui : Carta e cartone Imballaggi in carta e cartone Imballaggi in plastica Imballaggi in legno Imballaggi metallici Imballaggi in wetro Imballaggi in materia tessile	
	Totale Altri rifiuti urbani non pericolosi di cui: Totale Altri rifiuti urbani pericolosi di cui:	

CODICE FISCALE		
Raccolta separata di rifiuti d	a apparecchiature elettriche ed elettroniche	
Quantità di RAEE domestici	i conferite ai centri di raccolta gestiti dal comune	o da terzi convenzionati
Codice CER	Descrizione	Quantità raccolte (t/a)
2 0 0 1 2 1	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti	
	mercurio	
2 0 0 1 2 3	Apparecchiature fuori uso contenenti	
	clorofluorocarburi	
2 0 0 1 3 5	Apparecchiature elettriche ed elettroniche	
	fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce	
	voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti	
	componenti pericolosi	
2 0 0 1 3 6	Apparecchiature elettriche ed elettroniche	
	fuori uso, diverse da quelle di cui alle	
	voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	
1 6 0 2 1 6	componenti rimossi da apparecchiature fuori	
	uso, diverse da quelle di cui alla voce 160215	
Riportare il dato inserito ai r	ighi precedenti, diviso per raggruppamento	·
Raggruppamento	Descrizione	Quantità raccolte (t/a)
Raggruppamento R 1	Freddo e clima	
Raggruppamento R 2	Altri grandi bianchi	
Raggruppamento R 3	TV e monitor	
Raggruppamento R 4	Piccoli elettrodomestici, elettronica di	
rtaggrappamento it i	consumo, apparecchi di illuminazione	
Raggruppamento R 5	Sorgenti luminose	
Descrite concrete di nile ed e	lateri conferite ei contri di recoelte cont	et del Commune
Codice CER	ccumulatori conferite ai centri di raccolta gesti Descrizione	Quantità raccolte (t/a)
	 	Qualitia faccone (i/a)
1 6 0 6 0 1	Batterie al piombo	
	di cui portatili	
1 6 0 6 0 2	Batterie al nichel cadmio	
	di cui portatili	
1 6 0 6 0 3	Batterie contenenti mercurio	
	di cui portatili	
1 6 0 6 0 4	Batterie alcaline (tranne 16 06 03)	, ,
	di cui portatili	
1 6 0 6 0 5	Altre batterie ed accumulatori	
	di cui portatili	
1 6 0 6 0 6	Elettroliti di batterie ed accumulatori	
2 0 0 1 3 3	Batterie e accumulatori di cui alle voci	
	16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché	
	batterie e accumulatori non suddivisi	
	contenenti tali batterie	
	di cui al Piombo portatili	
	di cui al Nichel Cadmio Portatili	
	di cui Altro portatili	
2 0 0 1 3 4	Batterie e accumulatori diversi da	
	quelli di cui alla voce 20 01 33	
	di cui portatili	

CODICE FISCALE	
Rifiuti speciali raccolti a seguito di apposita convenzione con soggetti pubbli	
Codice CER Descrizione	Quantità raccolte (t/a)
	╽ ╞╌┇╌╏┈╏ ┈╏ ╒╇╌╏ ┈
	╽ ╞╌┇╏┋ ╌┇
	╽ ╞═╏┋┋
	╽ ╞╸┩╸┩╸┩╸ ┩ [╶] ┠ ╸┩╺
	╽ ╞╌┋┋┋ ┋
	
	
	╽ ╞┋┋┋
	╽ ╞┋┋ ┪
	
	▎ ▗▗ ▎
Compostaggio domestico	
Descrizione	Quantità stimate (t/a)
Rifiuti avviati a compostaggio domestico	, ,
DESTINAZIONE DEI RIFIUTI	
n° Moduli DR -U compilati ed allegati	
COMUNI SERVITI	
n° Moduli CS compilati ed allegati	
PRODUTTORI DI RIFIUTI RACCOLTI IN CONVENZIONE	
n° Moduli RT-CONV compilati ed allegati	

CODICE FISCALE]
COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI, ASSIMILA	ATI E RACCOLTI IN CONVENZIONE
Modulo CS - Comun	i Serviti
n° progressivo Modulo CS	
Comune Cod. fiscale	Prov
Quantità complessiva da raccolta indifferenziata in t/a Quantità complessiva da raccolta differenziata in t/a	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Comune Cod. fiscale	Prov
Quantità complessiva da raccolta indifferenziata in t/a Quantità complessiva da raccolta differenziata in t/a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Comune Cod. fiscale	Prov
Quantità complessiva da raccolta indifferenziata in t/a Quantità complessiva da raccolta differenziata in t/a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Comune Cod. fiscale	Prov
Quantità complessiva da raccolta indifferenziata in t/a Quantità complessiva da raccolta differenziata in t/a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Comune Cod. fiscale	Prov
Quantità complessiva da raccolta indifferenziata in t/a Quantità complessiva da raccolta differenziata in t/a	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

CODICE FISCALE]
COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI E ASS	IMILATI E RACCOLTI IN CONVENZIONE
Modulo DR-U - Destinazione Rifiuto Urba	ano, assimilato e raccolto in convenzione
Co	odice rifiuto dice raggruppamento olo nel caso di RAEE)
Soggetto destinatario del rifiuto:	
Cod. fiscale	
Nome o	
rag. Sociale	
Sede dell'unità locale di destinazione (se di destinazione nazio	nale):
Provincia	
Comune	N.G.:
Via	N. Civico
C.A.P.	
Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indic	are:
Paese estero (di destinazione)	
	
Codice Regolamento (CE) 1013/2006	
Quantità totale conferita nell'anno:	
kg t	
Quantità conferita nell'anno, ripartita per destinazione del rifiut	<u>to</u>
Recupero	<u>Smaltimento</u>
R1 , kg t	D1 , kg t
R2 , kg t	D2 , kg t
R3 , kg t	D3 , kg t
R4 , kg t	D4 , kg t
R5 , kg t	D5 , kg t
R6 , kg t	D6 , kg t
R7 , kg t	D7 , kg t
R8	D8
R9 , kg t	D9 , kg t
R10 , kg t	
R11 , kg t	D10 , kg t D11 , kg t
	
R12 , kg t R13 , kg t	
R13 , kg t	D13 , kg t
	D14 , kg t
	D15 , kg t

DR-U

CODICE FISCALE						
COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI, ASSIMILATI E RACCOLT	TI IN	COI	NVEN	ZIO	NE	
Scheda CG - Costi di Gestione						
1 - COSTI OPERATIVI DI GESTIONE - CG	Ι	Dati in	Euro			
a) Costi di gestione del ciclo dei servizi sui RU indifferenziati - CGIND						
a1) costi di spazzamento e lavaggio strade e piazze pubbliche - CSL						
costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti)	\Box	\mathbf{I}				
costi per servizi						
costi per godimento beni di terzi						
costo totale del personale addetto ad a1) *	\Box					
costo del personale addetto ad a1) al netto della quota relativa ai costi generali	\Box					
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci	\Box					
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge	П					
altri accantonamenti						
oneri diversi di gestione	Ш	\perp				
TOTALE a1)						
a2) costi di raccolta e trasporto RU - CRT						
costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti)	ᆜ	<u> </u>	Щ	Щ		<u> </u>
costi per servizi	Ц	<u> </u>	Щ	Ш		
costi per godimento beni di terzi	Щ	<u> </u>	Щ	Щ		<u> </u>
costo totale del personale addetto ad a2) *	Ц	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	
costo del personale addetto ad a2) al netto della quota relativa ai costi generali	브	<u> </u>	$\perp \perp$	Щ	<u> </u>	<u> </u>
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci	브	<u> </u>		Щ	4	<u> </u>
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge	브	<u> </u>	 	Щ	<u> </u>	<u> </u>
altri accantonamenti	브	<u> </u>		Щ	4	<u> </u>
oneri diversi di gestione	브	<u> </u>	 	Щ	4	<u> </u>
TOTALE a2)	Ш					
a3) costi di trattamento e smaltimento RU - CTS						
costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti)	부	+	\vdash	$\frac{11}{11}$	+	<u> </u>
costi per servizi	ዙ	+	+	$\frac{\square}{\square}$	+	+
costi per godimento beni di terzi	브	+		$\frac{\square}{\square}$	+	<u> </u>
costo totale del personale addetto ad a3) *	井	+	+	++	+	<u> </u>
costo del personale addetto ad a3) al netto della quota relativa ai costi generali	井	+	+	$\frac{1}{1}$	+	+
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci	ዙ	+	+	++	+	<u> </u>
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge	ዙ	+	+	$\frac{\square}{\square}$	+	<u> </u>
altri accantonamenti	ዙ	+	+	++	+	$\frac{\perp}{}$
oneri diversi di gestione	ዙ	+	+	$\frac{\square}{\square}$	+	<u> </u>
TOTALE a3)	ı I	1	1 1		- 1	

CODICE FISCALE								
a4) altri costi - AC								
costi per materie di consumo e merci (al netto di: resi, abbuoni, sconti)								
costi per servizi								
costi per godimento beni di terzi								
costo totale del personale addetto ad a4) *								
costo del personale addetto ad a4) al netto della quota relativa ai costi generali								
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di cons., merci								
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge								
altri accantonamenti								
oneri diversi di gestione						Т		
TOTALE a4)					T	T		
TOTALE COSTI a)								
b) Co. C. P. and Co. 111 Cal. 1111 and 14 P. 190 and 144 CCD								
b) Costi di gestione del ciclo della raccolta differenziata - CGD								
b1) Costi totali di raccolta differenziata - CRD	_			_	_	_	_	
costi per materie di consumo e merci (al netto di resi, abbuoni, sconti)	Н			_	\pm	+	\pm	+
costi per raccolta multimateriale	Н			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
costi per servizi						<u> </u>		
costi per godimento beni di terzi	Щ			<u> </u>	<u> </u>	+	4	
costo totale del personale addetto a b1) *	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
costo del personale addetto a b1) al netto della quota relativa ai costi generali	Щ			4	<u> </u>	4	4	<u> </u>
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di consumo, merci	Щ			<u> </u>	<u> </u>	4	4	
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge	Ш							
altri accantonamenti	Ш				_	_		
oneri diversi di gestione	oneri diversi di gestione							
TOTALE b1)						\perp		
b2) costi di trattamento e riciclo - CTR								
costi per materie di consumo e merci (al netto di resi, abbuoni, sconti)								
costi per servizi								
costi per godimento beni di terzi								
costo totale del personale addetto a b2) *								
costo del personale addetto a b2) al netto della quota relativa ai costi generali								
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di consumo, merci								
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge								
altri accantonamenti								
oneri diversi di gestione								
TOTALE b2)								
TOTALE COSTI b)						\Box		

2 - COSTI COMUNI - CC	
c1) costi amministrativi: accertamento, riscossione, contenzioso - CARC	
c2) costi generali di gestione - CGG	
costi di personale al netto delle quote computate alle voci a) e b) calcol	ati rispettivamente
al % delle voci a) e al % delle voci b)	
altri costi generali di gestione	
TOTALE c2)	
c3) costi comuni diversi - CCD	
TOTALE COSTI c)	
3 - COSTI D'USO DEL CAPITALE - CK	
d1) ammortamenti - AMM	
ammortamento mezzi meccanici per la raccolta	
ammortamento mezzi e attrezzature per lo spazzamento	
ammortamento contenitori per la raccolta	
ammortamento finanziario per i beni gratuitamente devolvibili	
altri ammortamenti	
TOTALE d1)	
d2) accantoanmenti - ACC	
d3) remunerazione dl capitale investito - R	
TOTALE COSTI d)	
TOTALE COSTI $(a) + (b) + (c) + (d)$	
RICAVI	
Ra) proventi della vendita di materiali	
Rb) proventi della vendita di energia da rifiuti	
Rc) costi relativi alla raccolta dei rifiuti di imballaggio coperti dal CONAI	
PROVENTI DA TARIFFA	
PROVENTI DA TASSA	
addizionale provinciale	%
addizionale provinciale inclusa nell'importo si no dei proventi da tassa e/o tariffa	
addizionale erariale si no inclusa nell'importo dei proventi da tassa	
IVA inclusa nell'importo dei proventi da tariffa si no	
Per ogni rifiuto raccolto in modo differenziato compilare ed allegare una Modu COSTI e dei RICAVI.	ılo MDCR di dettaglio dei
	n° Moduli MDCR

* Voci indicative da non computare ai fini del calcolo dei relativi sub totali

COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI, ASSIMILATI E RACCOLTI IN CONVENZIONE						
Modulo MDCR - Costi e ricavi raccolta differenziata						
Modulo MDCR - Cosq e Freavi Faccona differenziata						
n° progressivo Modulo MDCR Codice rifiuto						
Quantità totale raccolta in t/anno , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Costi di gestione del ciclo della raccolta differenziata - CGD						
b1) Costi totali di raccolta differenziata - CRD						
costi per materie di consumo e merci (al netto di resi, abbuoni, sconti)						
costi per la raccolta multimateriale						
costi per servizi						
costi per godimento beni di terzi						
costo del personale (al netto della quota relativa ai costi generali)						
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di consumo, merci						
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge						
altri accantonamenti						
oneri diversi di gestione						
TOTALE b1)						
b2) costi di trattamento e riciclo - CTR						
costi per materie di consumo e merci (al netto di resi, abbuoni, sconti)						
costi per servizi						
costi per godimento beni di terzi						
costo del personale (al netto della quota relativa ai costi generali)						
variazioni delle rimanenze di materie prime, sussidiarie, di consumo, merci						
accantonamento per rischi, nella misura massima di legge						
altri accantonamenti						
oneri diversi di gestione						
TOTALE b2)						
Totale costi b)						
Ricavi						
Ricavi (Ra+Rb+Rc)						

MDCR

CODICE FISCALE	
G0147774 T7017 PROVINCE AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	
COMUNICAZIONE RIFIUTI URBANI, ASSIMILATI E RACC	COLTI IN CONVENZIONE
Modulo RT-CONV - Elenco produttori rifiuti speciali rac	colti in convenzione
n° progressivo Modulo RT-CONV Codice rifiuto	
Ord Cords	Durania di III anno dette de
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
	Trovincia OL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
	TISTINGIA OLI PIOGRAMIOIC
Ragione Sociale	
Cod. fiscale	Provincia UL produttore
Ragione Sociale	

RT-CONV



CODICE FISCALE

Modello esclusivamente ad uso interno dal dichiarante. Questa sezione deve essere compilata esclusivamente via telematica

				J				
COMUNICAZ	IONE AEE	- APPAI	RECCHI	ATURE	ELET	TRICH	E ED ELETTRON	ICHE
~ -							_	
Sche	da IMM AEE	: Apparec	<u>chiature el</u>	ettriche ed	elettro	niche imn	nesse sul mercato	
Prodotto All II	Tipologia dom/prof	Peso_				<u>U,M</u>	Pezzi (se previsto)	Stima
	D / P D / P			,	井	kg t		H
				,	井	kg t		H
	- 1 - 1	++	+++	,	\pm	kg t		믬
	D / P	Щ		Ш,Щ	<u> </u>	kg t		닏
	D / P			Щ,Щ	Щ	kg t		Ш
	D / P			,		kg t		
	D / P			,		kg t		
	D / P			\prod , \prod		kg t		
	D / P			, ,		kg t		
	D / P			\Box		kg t		
	D / P					kg t		
	D / P			\square		kg t		
	D / P					kg t		
	D / P			\Box , \Box		kg t		
	D / P			\Box . \Box		kg t		一

Scheda IMM AEE

CODICE FISCALE	
COMUNICA	ZIONE AEE - APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE
Scheda RTOT-SCF-	Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche raccolti dal sistema collettivo di finanziamento
domestici	professionali
Categorie ex Allegato I D.Lgs. 49/2014	RAEE avviati a recupero di energia RAEE avviati a recupero di materia
Grandi elettrodomestici	kg t kg t
Piccoli elettrodomestici	kg t kg t
App.informatiche per le comunicazioni	kg t , kg t
Apparec. di consumo	kg t kg t
Apparec. di illuminazione	kg t kg t
Utensili elettrici ed elettronici	kg t kg t
Giocattoli e attrezzature per tempo libero e sport	kg t , kg t
Dispositivi Medici	kg t kg t
Strumenti monitoraggio e controllo	kg t , kg t
Distributori Automatici	kg t , kg t
Categorie ex Allegato I D.Lgs. 49/2014	RAEE raccolti complessivamente
Grandi elettrodomestici	kg t
Piccoli elettrodomestici	kg t
App.informatiche per le comunicazioni	, kg t
Apparec. di consumo	kg t
Apparec. di illuminazione	kg t
Utensili elettrici ed elettronici	kg t
Giocattoli e attrezzature per tempo libero e sport	kg t
Dispositivi Medici	kg t
Strumenti monitoraggio e controllo	kg t
Distributori Automatici	kg t

Scheda RTOT SCF

CODICE FISCALE			
COMUNICAZIONE AEE - APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE			
	Scheda R-PROD - raccolta e recupero - Presentata dal produttore		
Numero iscrizione al registro			
domestici	professionali		
Categorie ex Allegato I D.Lgs. 49/2014	RAEE avviati a recupero di energia RAEE avviati a recupero di materia		
Grandi elettrodomestici	kg t kg	t	
Piccoli elettrodomestici	kg t kg	t	
App.informatiche per le comunicazioni	kg t kg kg	t	
Apparec. di consumo	kg t , kg	t	
Apparec. di illuminazione	kg t kg kg	t	
Utensili elettrici ed elettronici	kg t kg kg	t	
Giocattoli e attrezzature per tempo libero e sport	kg t kg kg	t	
Dispositivi Medici	kg t kg	t	
Strumenti monitoraggio e controllo	kg t , kg kg	t	
Distributori Automatici	kg t kg kg	t	
Categorie ex Allegato I D.Lgs. 49/2014	RAEE raccolti complessivamente		
Grandi elettrodomestici			
Piccoli elettrodomestici			
App.informatiche per le comunicazioni	kg t		
Apparec. di consumo	kg t		
Apparec. di illuminazione	kg t		
Utensili elettrici ed elettronici	kg t		
Giocattoli e attrezzature per tempo libero e sport	kg t		
Dispositivi Medici	kg t		
Strumenti monitoraggio e controllo	kg t		
Distributori Automatici	kg t		

Scheda R PROD



CODICE FIS	SCALE				
СОМ	UNICAZ		APPARECC ELETTRONIC	HIATURE ELETTR CHE	ICHE ED
	DD AEE	Die di I	11.4	4:1 114 :1	
Modul	0 DR-AEE	<u>- Кіпиті da app</u>	arecchiature ele	triche ed elettroniche cor	iteriti a terzi
n° progressivo Mo	dulo DR-Al	EE	Categoria C	RAEE 1 2 3 4 odice rifiuto	5 6 7 8 9 10
			Destinazione del 1	<u>ifiuto</u>	
Soggetto destina	tario del rif	iuto:			
Cod. fiscale	+++			 	
Nome o	+++			 	
rag. Sociale					
Sede impianto di	doctionaria	na (oa di dootine	oziona nazionala):		
Provincia	destinazion		izione nazionale).		
Comune	+++	 			
Via					N. Civico
C.A.P.		_			
Nel caso in cui il	rifiuto abb	ia destinazione	non nazionale in	dicare:	
Paese estero	(di destinaz	zione)			
		E 1013/2006			
Quantità totale co	nfarita nall'	onno:			
Qualitia totale co			kg t		
				Destinazion	e del rifiuto
Quantità divisa pe	er attività sv	olta dal destinat	ario	Recupero	Smaltimento
	,		kg	R1	D1
	<u> </u>		kg	R2	D2
	TT,		kg t	R3	D3
	Ħ,		kg t	R4	D4
	TT .		kg t	R5	D5
	††		kg t	R6	D6
	 		kg t	R7	D7
	†† †		kg t	R8	D8
⊩ +++	+ 	$\overline{}$	kg t	R9	D9
	+++ '	+++	kg t	R10	D10
	++		kg t	R11	D11
 	+++ '	+++	~ ~		D12
	+++	+++	# #	R12	
 	++	+++	kg t	R13	D13
	++		kg t		D14
	<u> </u>		kg t		D15

Modulo DR AEE



ALLEGATO 4

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE (MUD) VIA TELEMATICA

Nota Introduttiva

Quanto descritto nel seguito si riferisce esclusivamente alle modalità da seguire per la presentazione del Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (di seguito MUD) mediante invio telematico alla Camera di Commercio competente.

Ogni precedente nota tecnica è annullata e sostituita dalla presente.

I MUD presentati tramite invio telematico che non dovessero rispettare le specifiche tecniche raccomandate non potranno essere accolti.

L'Unioncamere provvede a predisporre un prodotto software per la compilazione del MUD e la predisposizione del file da inviare telematicamente;

Il software per la compilazione del MUD e la documentazione tecnica per la definizione del formato di esportazione dei dati verranno diffusi gratuitamente dalle Camere di Commercio a chiunque ne faccia richiesta e saranno resi disponibili attraverso i seguenti siti Internet:

Ministero dello Sviluppo Economico

http://www.sviluppoeconomico.gov.it

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare http://www.minambiente.it
- Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale http://www.isprambiente.gov.it/it
- Unioncamere

http://www.unioncamere.it

Infocamere

http://www.infocamere.it

Ecocerved

http://www.ecocerved.it

L'invio telematico del MUD dovrà essere effettuato esclusivamente tramite il portale www.mudtelematico.it

Sul medesimo portale sarà resa disponibile un'applicazione che consente ai soggetti che utilizzano prodotti software diversi da quello predisposto da Unioncamere il controllo della correttezza del formato del file da inviare telematicamente.

I soggetti dichiaranti che intendono, o che devono avvalersi di questa modalità di invio, debbono essere in possesso di un dispositivo di firma digitale (Smart Card o Carta Nazionale dei Servizi o Business Key) valido al momento dell'invio.

Il file trasmesso per via telematica può recare le dichiarazioni relative a più unità locali afferenti alla stessa CCIAA competente territorialmente, sia appartenenti ad un unico soggetto dichiarante che appartenenti a più soggetti dichiaranti.

Le associazioni di categoria e gli studi di consulenza possono inviare telematicamente i MUD compilati per conto dei propri associati e dei propri clienti apponendo cumulativamente ad ogni invio la propria firma elettronica, sulla base di espressa delega scritta dei propri associati e dei clienti (i quali restano responsabili della veridicità dei dati dichiarati) che deve essere mantenuta presso la sede delle medesime associazioni e studi.

Non sono oggetto del presente documento le specifiche relative alle seguenti comunicazioni:

- Comunicazione Rifiuti urbani, assimilati e raccolti in convenzione: la presentazione deve avvenire esclusivamente tramite il sito www.mudcomuni.it
- Comunicazione Produttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche: la presentazione deve avvenire esclusivamente tramite il portale dedicato, raggiungibile dal sito www.registroaee.it o dal sito www.impresa.gov.it.
- Comunicazione imballaggi, Sezione Consorzi: la compilazione deve avvenire esclusivamente tramite il software MUD predisposto da Unioncamere e reso disponibile tramite i siti indicati nella nota introduttiva. La comunicazione viene trasmessa esclusivamente via telematica tramite il sito www.mudtelematico.it

Caratteristiche del file di esportazione.

Il formato di esportazione è basato su una struttura sequenziale multirecord inserita in un unico file di testo organizzato in modo tale da poter contenere più dichiarazioni MUD appartenenti ad uno stesso soggetto dichiarante o a soggetti dichiaranti diversi. In entrambi i casi si richiede che le unità locali alle quali si riferiscono le dichiarazioni risiedano nella stessa provincia. Non è quindi possibile presentare dei file MUD contenenti dichiarazioni destinate a diverse province.

Tutte le specifiche tecniche del formato di esportazione saranno rese disponibili attraverso i siti internet indicati sopra.

L'unica modalità di trasmissione ammessa è quella telematica. Per la trasmissione sarà reso disponibile all'indirizzo <u>www.mudtelematico.it</u> un apposito portale informatico attraverso il quale sarà possibile espletare tutte le formalità necessarie per la consegna.

La trasmissione tramite supporto magnetico (Nastro, Floppy Disk, CD, DVD ecc.) è stata soppressa. La modalità multi volume è stata soppressa: tutte le informazioni, strutturate secondo le specifiche, dovranno essere contenute in un unico file.

Nome del file di esportazione.

Sebbene il software distribuito da Unioncamere continui a produrre file di esportazione con il nome composto dal prefisso "MUD" seguito dall'anno di riferimento a 4 cifre ed estensione .000 (ad esempio MUD2014.000 si riferisce a dichiarazioni con dati riferiti all'esercizio 2014), questa regola perde di rilevanza in sede di trasmissione telematica.

Il file di esportazione potrà pertanto avere qualunque nome e qualunque estensione a patto che all'interno del nome (e dell'estensione) non vi siano caratteri normalmente non ammessi dai sistemi operativi (\1/:*?"<>|).

Codici Attività Economica e Codici Rifiuto.

Si ricorda che il codice ISTAT dell'attività economica deve essere riportato senza i punti che separano ramo, classe e sottoclasse. Inoltre è necessario trattarlo come tipo "STRING" con allineamento a sinistra in quanto gli zeri a sinistra SONO SIGNIFICATIVI. La tabella di decodifica delle attività economiche utilizzata nel MUD è quella fornita dall'ISTAT e denominata "Ateco 2007" costituita da codici attività a 6 cifre.

I codici rifiuto che terminano con 2 zeri sono da considerarsi solo come titolo della "Classe" alla quale il rifiuto appartiene e quindi non devono essere utilizzati in sede di dichiarazione.

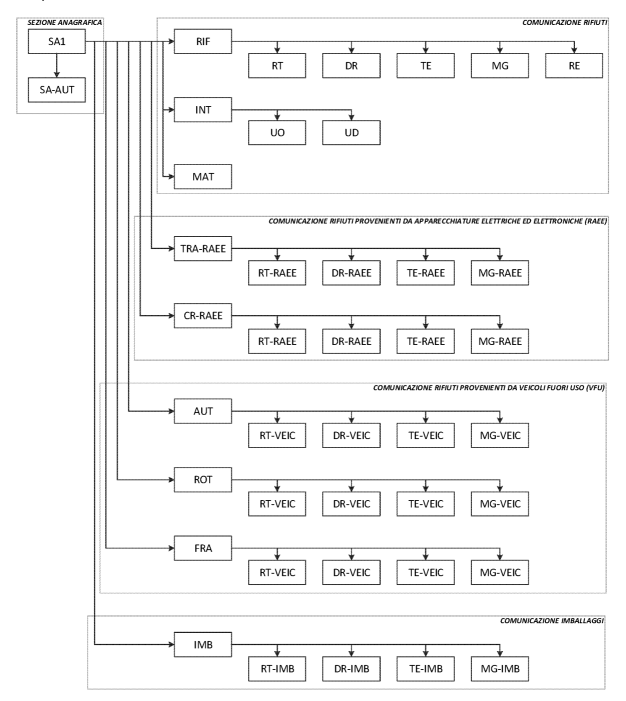
Tabelle di decodifica.

Per tutte le descrizioni codificate si faccia riferimento alle seguenti tabelle:

- Catalogo Europeo dei rifiuti
- Istat Attività Economiche 2007
- Istat Province
- Istat Comuni

Schema di riferimento della modulistica.

Lo schema seguente riporta la gerarchia della modulistica così come definito nelle istruzioni per la compilazione del MUD.



Schema di riferimento del flusso di esportazione dati

I dati estratti sono organizzati in diversi tipi di record per ciascuno dei quali il tracciato sarà disponibile nei siti di riferimento indicati.

La sequenza da seguire durante l'esportazione dei dati prevede che il record tipo XX sia il primo in assoluto e sia unico nel file, seguito dalle dichiarazioni organizzate in forma omogenea in "pacchetti" di record (XX, {AA, AB, BA, BB}, ... {AA, AB, BA, BB, VC, VD, VF}, ...).

Si raccomanda di evitare l'ordinamento alfabetico "globale" dei tipi record che produrrebbe "pacchetti" di record dello stesso tipo mischiando tra loro le dichiarazioni presentate.

Allegato 5

CODICI CATALOGO EUROPEO RIFIUTI

CODICE	DESCRIZIONE RIFIUTO
010000	RIFIUTI DERIVANTI DA PROSPEZIONE,
	ESTRAZIONE DA MINIERA O CAVA,
	NONCHÉ DAL TRATTAMENTO FISICO
	O CHIMICO DI MINERALI
010100	rifiuti prodotti dall'estrazione di minerali
010101	rifiuti da estrazione di minerali metalliferi
010102	rifiuti da estrazione di minerali non
	metalliferi
010300	rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici
	di minerali metalliferi
010304 *	sterili che possono generare acido prodotti
	dalla lavorazione di minerale solforoso
010305 *	altri sterili contenenti sostanze pericolose
010306	sterili diversi da quelli di cui alle voci 01 03 04 e 01 03 05
010307 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose
	prodotti da trattamenti chimici e fisici di
	minerali metalliferi
010308	polveri e residui affini diversi da quelli di
	cui alla voce 01 03 07
010309	fanghi rossi derivanti dalla produzione di
	allumina, diversi da quelli di cui alla voce
040000	01 03 07
010399	rifiuti non specificati altrimenti
010400	rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici
010407 *	di minerali non metalliferi
010407	rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di
	minerali non metalliferi
010408	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli
	di cui alla voce 01 04 07
010409	scarti di sabbia e argilla
010410	polveri e residui affini, diversi da quelli di
	cui alla voce 01 04 07
010411	rifiuti della lavorazione di potassa e
	salgemma, diversi da quelli di cui alla
	voce 01 04 07
010412	sterili ed altri residui del lavaggio e della
	pulitura di minerali, diversi da quelli di cui
	alle voci 01 04 07 e 01 04 11
010413	rifiuti prodotti dalla lavorazione della
	pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01
040400	04 07
010499	rifiuti non specificati altrimenti
010500	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di
040504	perforazione
010504	fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per
010505 *	acque dolci
010305 *	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli
010506 *	fanghi di perforazione ed altri rifiuti di
	perforazione contenenti sostanze
I	pericolose

010507	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti
	barite, diversi da quelli delle voci 01 05 05
040500	e 01 05 06
010508	fanghi e rifiuti di perforazione contenenti
	cloruri, diversi da quelli delle voci 01 05 05
010500	e 01 05 06
010599 020000	rifiuti non specificati altrimenti RIFIUTI PRODOTTI DA AGRICOLTURA,
020000	ORTICOLTURA, ACQUACOLTURA,
	SELVICOLTURA, CACCIA E PESCA.
	TRATTAMENTO E PREPARAZIONE DI
	ALIMENTI
020100	rifiuti prodotti da agricoltura, orticoltura,
	acquacoltura, selvicoltura, caccia e pesca
020101	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia
020102	scarti di tessuti animali
020103	scarti di tessuti vegetali
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli
	imballaggi)
020106	feci animali, urine e letame (comprese le
	lettiere usate), effluenti, raccolti
	separatamente e trattati fuori sito
020107	rifiuti della silvicoltura
020108 *	
	pericolose
020109	rifiuti agrochimici diversi da quelli della
	voce 02 01 08
020110	rifiuti metallici
020199	rifiuti non specificati altrimenti
020200	rifiuti della preparazione e del trattamento
	di carne, pesce ed altri alimenti di origine
020201	animale
020201	fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia scarti di tessuti animali
020202	
020203	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione
020204	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
020204	effluenti
020299	rifiuti non specificati altrimenti
020300	rifiuti della preparazione e del trattamento
	di frutta, verdura, cereali, oli alimentari,
	cacao, caffè, tè e tabacco; della
	produzione di conserve alimentari; della
	produzione di lievito ed estratto di
	lievito;della preparazione e fermentazione
	di melassa
020301	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio,
	pulizia, sbucciatura, centrifugazione e
	separazione di componenti
020302	rifiuti legati all'impiego di conservanti
020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite
1	solvente
000001	1
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione

020305	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
020399	rifiuti non specificati altrimenti
020400	rifiuti prodotti dalla raffinazione dello
	zucchero
020401	terriccio residuo delle operazioni di pulizia e lavaggio delle barbabietole
020402	carbonato di calcio fuori specifica
020403	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti
020499	rifiuti non specificati altrimenti
020500	rifiuti dell'industria lattiero-casearia
020501	scarti inutilizzabili per il consumo o la
222522	trasformazione
020502	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti
020599	rifiuti non specificati altrimenti
020600	rifiuti dell'industria dolciaria e della
	panificazione
020601	scarti inutilizzabili per il consumo o la
	trasformazione
020602	rifiuti legati all'impiego di conservanti
020603	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
000000	effluenti
020699 020700	rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della produzione di bevande
020700	alcoliche ed analcoliche (tranne caffè, tè e
	cacao)
020701	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio,
	pulizia e macinazione della materia prima
020702	rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande
	alcoliche
020703	rifiuti prodotti dai trattamenti chimici
020704	scarti inutilizzabili per il consumo o la
	trasformazione
020705	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti
020799	rifiuti non specificati altrimenti
030000	RIFIUTI DELLA LAVORAZIONE DEL
	LEGNO E DELLA PRODUZIONE DI
	PANNELLI, MOBILI, POLPA, CARTA E CARTONE
030100	rifiuti della lavorazione del legno e della
	produzione di pannelli e mobili
030101	scarti di corteccia e sughero
030104 *	segatura, trucioli, residui di taglio, legno,
	pannelli di truciolare e piallacci contenenti
	sostanze pericolose
030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno,
	pannelli di truciolare e piallacci diversi da
	quelli di cui alla voce 03 01 04
030199	rifiuti non specificati altrimenti
030200	rifiuti dei trattamenti conservativi del legno

030201 *	prodotti per i trattamenti conservativi del
	legno contenenti composti organici non
	alogenati
030202 *	prodotti per i trattamenti conservativi del
	legno contenenti composti organici
	clorurati
030203 *	prodotti per i trattamenti conservativi del
	legno contenenti composti organometallici
030204 *	prodotti per i trattamenti conservativi del
	legno contenenti composti inorganici
030205 *	altri prodotti per i trattamenti conservativi
	del legno contenenti sostanze pericolose
030299	prodotti per i trattamenti conservativi del
	legno non specificati altrimenti
030300	rifiuti della produzione e della lavorazione
	di polpa, carta e cartone
030301	scarti di corteccia e legno
030302	fanghi di recupero dei bagni di
	macerazione (green liquor)
030305	fanghi prodotti dai processi di
	disinchiostrazione nel riciclaggio della
	carta
030307	scarti della separazione meccanica nella
	produzione di polpa da rifiuti di carta e
	cartone
030308	scarti della selezione di carta e cartone
	destinati ad essere riciclati
030309	fanghi di scarto contenenti carbonato di
	calcio
030310	scarti di fibre e fanghi contenenti fibre,
	riempitivi e prodotti di rivestimento
	generati dai processi di separazione
	meccanica
030311	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	03 03 10
030399	rifiuti non specificati altrimenti
040000	RIFIUTI DELLA LAVORAZIONE DI PELLI
	E PELLICCE, NONCHÉ
	DELL'INDUSTRIA TESSILE
040100	rifiuti della lavorazione di pelli e pellicce
040101	carniccio e frammenti di calce
040102	rifiuti di calcinazione
040103 *	bagni di sgrassatura esauriti contenenti
	solventi senza fase liquida
040104	liquido di concia contenente cromo
040105	liquido di concia non contenente cromo
040106	fanghi, prodotti in particolare dal
	trattamento in loco degli effluenti,
	contenenti cromo
040107	fanghi, prodotti in particolare dal
	trattamento in loco degli effluenti, non
	contenenti cromo
040108	cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli,
	polveri di lucidatura) contenenti cromo
	IF 3 aa.s.a.a.a.a.a.a. oom.onona oronio

0.40400	Lie ii lii lii lii lii lii lii lii lii li
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura
040199	rifiuti non specificati altrimenti
040200	rifiuti dell'industria tessile
040209	rifiuti da materiali compositi (fibre
	impregnate, elastomeri, plastomeri)
040210	materiale organico proveniente da prodotti
	naturali (ad es. grasso, cera)
040214 *	rifiuti provenienti da operazioni di finitura,
	contenenti solventi organici
040215	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da
	quelli di cui alla voce 04 02 14
040216 *	tinture e pigmenti, contenenti sostanze
	pericolose
040217	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui
	alla voce 04 02 16
040219 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, contenenti sostanze pericolose
040220	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	04 02 19
040221	rifiuti da fibre tessili grezze
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate
040299	rifiuti non specificati altrimenti
050000	RIFIUTI DELLA RAFFINAZIONE DEL
	PETROLIO, PURIFICAZIONE DEL GAS
	NATURALE E TRATTAMENTO
	PIROLITICO DEL CARBONE
050100	rifiuti della raffinazione del petrolio
050102 *	fanghi da processi di dissalazione
050103 *	morchie depositate sul fondo dei serbatoi
050104 *	fanghi acidi prodotti da processi di
	alchilazione
050105 *	perdite di olio
050106 *	fanghi oleosi prodotti dalla manutenzione
050407#	di impianti e apparecchiature
050107 *	catrami acidi
050108 *	altri catrami
050109 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
050440	effluenti, contenenti sostanze pericolose
050110	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 05 01 09
050111 *	
050111	rifiuti prodotti dalla purificazione di carburanti tramite basi
050112 *	acidi contenenti oli
050112	fanghi residui dell'acqua di alimentazione
030113	delle caldaie
050114	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento
050114	filtri di argilla esauriti
050116	rifiuti contenenti zolfo prodotti dalla
333110	desolforizzazione del petrolio
050117	bitumi
050117	rifiuti non specificati altrimenti
1000199	muu non speomoan alliinenii

050600	rifiuti prodotti dal trattamento pirolitico del
	carbone
050601 *	catrami acidi
050603 *	altri catrami
050604	rifiuti prodotti dalle torri di raffreddamento
050699	rifiuti non specificati altrimenti
050700	rifiuti prodotti dalla purificazione e dal
	trasporto di gas naturale
050701 *	rifiuti contenenti mercurio
050702	rifiuti contenenti zolfo
050799	rifiuti non specificati altrimenti
060000	RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI
	INORGANICI
060100	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di acidi
060101 *	acido solforico ed acido solforoso
060102 *	acido cloridrico
060103 *	acido fluoridrico
060104 *	acido fosforico e fosforoso
060105 *	acido nitrico e acido nitroso
060106 *	altri acidi
060199	rifiuti non specificati altrimenti
060200	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di basi
060201 *	idrossido di calcio
060203 *	idrossido di ammonio
060204 *	idrossido di sodio e di potassio
060205 *	altre basi
060299	rifiuti non specificati altrimenti
060300	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di sali, loro soluzioni e
	ossidi metallici
060311 *	sali e loro soluzioni, contenenti cianuri
060313 *	sali e loro soluzioni, contenenti metalli
	pesanti
060314	sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui
	alle voci 06 03 11 e 06 03 13
060315 *	ossidi metallici contenenti metalli pesanti
060316	ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla
	voce 06 03 15
060399	rifiuti non specificati altrimenti
060400	rifiuti contenenti metalli, diversi da quelli di
	cui alla voce 06 03
060403 *	rifiuti contenenti arsenico
060404 *	rifiuti contenenti mercurio
060405 *	rifiuti contenenti altri metalli pesanti
060499	rifiuti non specificati altrimenti
060500	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti
060502 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, contenenti sostanze pericolose
060503	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	06 05 02

060600	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di prodotti chimici
	contenenti zolfo, dei processi chimici dello
	zolfo e dei processi di desolforazione
060602 *	rifiuti contenenti solfuri pericolosi
060603	rifiuti contenenti solfuri, diversi da quelli di
	cui alla voce 06 06 02
060699	rifiuti non specificati altrimenti
060700	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di prodotti alogeni e dei
	processi chimici degli alogeni
060701 *	rifiuti dei processi elettrolitici, contenenti
	amianto
060702 *	carbone attivato dalla produzione di cloro
060703 *	fanghi di solfati di bario, contenenti
	mercurio
060704 *	soluzioni ed acidi, ad es. acido di contatto
060799	rifiuti non specificati altrimenti
060800	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso del silicio e dei suoi
	derivati
060802 *	rifiuti contenenti clorosilano pericoloso
060899	rifiuti non specificati altrimenti
060900	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di prodotti fosforosi e dei
	processi chimici del fosforo
060902	scorie fosforose
060903 *	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio
	contenenti o contaminati da sostanze
	pericolose
060904	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio,
	diversi da quelli di cui alla voce 06 09 03
060999	rifiuti non specificati altrimenti
061000	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di prodotti chimici
	contenenti azoto, dei processi chimici
	dell'azoto e della produzione di fertilizzanti
061002 *	rifiuti contenenti sostanze pericolose
061099	rifiuti non specificati altrimenti
061100	rifiuti dalla produzione di pigmenti
201121	inorganici ed opacificanti
061101	rifiuti prodotti da reazioni a base di calcio
004466	nella produzione di diossido di titanio
061199	rifiuti non specificati altrimenti
061300	rifiuti di processi chimici inorganici non
201551:	specificati altrimenti
061301 *	prodotti fitosanitari, agenti conservativi del
004655	legno ed altri biocidi inorganici
061302 *	carbone attivato esaurito (tranne 06 07
20125	02)
061303	nerofumo
061304 *	rifiuti della lavorazione dell'amianto
061305 *	fuliggine
061399	rifiuti non specificati altrimenti

	[
070000	RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI
	ORGANICI
070100	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di prodotti chimici organici
	di base
070101 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque
	madri
070103 *	solventi organici alogenati, soluzioni di
	lavaggio ed acque madri
070104 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio
	ed acque madri
070107 *	fondi e residui di reazione, alogenati
070108 *	altri fondi e residui di reazione
070109 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti,
070100	alogenati
070110 *	altri residui di filtrazione e assorbenti
070110	esauriti
070111 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
0/0111	effluenti, contenenti sostanze pericolose
070112	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
0/0112	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	107 01 11
070100	
070199	rifiuti non specificati altrimenti
070200	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso (PFFU) di plastiche,
070004 **	gomme sintetiche e fibre artificiali
070201 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque
070000	madri
070203 *	solventi organici alogenati, soluzioni di
070001	lavaggio ed acque madri
070204 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio
07000	ed acque madri
070207 *	fondi e residui di reazione, alogenati
070208 *	altri fondi e residui di reazione
070209 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti,
	alogenati
070210 *	altri residui di filtrazione e assorbenti
	esauriti
070211 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, contenenti sostanze pericolose
070212	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	07 02 11
070213	rifiuti plastici
070214 *	rifiuti prodotti da additivi, contenenti
	sostanze pericolose
070215	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli
<u> </u>	di cui alla voce 07 02 14
070216 *	rifiuti contenenti silicone pericoloso
070217	rifiuti contenenti silicone diversi da quelli
	menzionati alla voce 07 02 16
070299	rifiuti non specificati altrimenti
070300	rifiuti della produzione, formulazione,
3,3000	fornitura ed uso di coloranti e pigmenti
	organici (tranne 06 11)
	organior (iraniic oo 11)

070301 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
070303 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070304 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070307 *	fondi e residui di reazione alogenati
070308 *	altri fondi e residui di reazione
070309 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti
	alogenati
070310 *	altri residui di filtrazione e assorbenti
	esauriti
070311 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
070312	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 03 11
070399	rifiuti non specificati altrimenti
070400	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti fitosanitari (tranne 02 01 08 e 02 01 09), agenti conservativi del legno (tranne 03 02) ed altri biocidi organici
070401 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
070403 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070404 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070407 *	fondi e residui di reazione alogenati
070408 *	altri fondi e residui di reazione
070409 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati
070410 *	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti
070411 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
070412	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 04 11
070413 *	rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose
070499	rifiuti non specificati altrimenti
070500	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti farmaceutici
070501 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
070503 *	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070504 *	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri
070507 *	fondi e residui di reazione, alogenati
070508 *	altri fondi e residui di reazione
070509 *	residui di filtrazione e assorbenti esauriti,
	alogenati

effluenti, contenenti sostanze pericolose 070512 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 070513 * rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose 070514 rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13 070599 rifiuti non specificati altrimenti 070600 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 070601 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 fondi e residui di reazione, alogenati 070707 fondi e residui di reazione, alogenati 070707 solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070707 altri filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070701 altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose		
effluenti, contenenti sostanze pericolose 070512 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 070513 * rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose 070514 rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13 070599 rifiuti non specificati altrimenti 070600 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 070601 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070603 * solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 fondi e residui di reazione, alogenati 070707 fondi e residui di reazione, alogenati 070707 fondi e residui di reazione e assorbenti esauriti, alogenati 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 170711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 170711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 170711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 170711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	070510 *	
fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11 070513 * rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose 170514 rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13 070599 rifiuti non specificati altrimenti 170600 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 170603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 170604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 170607 * fondi e residui di reazione, alogenati 170608 * altri frondi e residui di reazione 170601 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 170611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 17070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 rifiuti non specificati altrimenti 1707070 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 1707070 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 1707070 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 1707070 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 1707070 * fondi e residui di reazione, alogenati 1707070 * fondi e residui di reazione, alogenati 1707070 * altri rondi e residui di reazione, alogenati 1707070 * fondi e residui di reazione, alogenati 1707070 * altri rondi e residui di reazione, alogenati 1707070 * altri rondi e residui di reazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di reazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070 * fondi e residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 1707070	070511 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
070514 rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13 070599 rifiuti non specificati altrimenti 070600 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 070601 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070608 * altri fondi e residui di reazione, alogenati 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose		fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 11
voce 07 05 13 070599 rifiuti non specificati altrimenti 070600 rifiuti della produzione, formulazione, formitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 070601 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		rifiuti solidi contenenti sostanze pericolose
oro600 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici oro601 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri oro603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri oro604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri oro607 * fondi e residui di reazione, alogenati oro608 * altri fondi e residui di reazione oro609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati oro611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce oro611 rifiuti non specificati altrimenti oro70700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri oro70701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri oro70704 * altri solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri oro70707 * fondi e residui di reazione, alogenati oro70708 * altri fondi e residui di reazione e assorbenti esauriti, alogenati di faltrazione e assorbenti esauriti, alogenati oro70701 * faltri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose oro70712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce oro70712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce oro70711 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce oro70712	070514	
fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici 070601 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		rifiuti non specificati altrimenti
070601 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070603 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070600	fornitura ed uso di grassi, lubrificanti,
lavaggio ed acque madri 070604 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070601 *	soluzioni acquose di lavaggio ed acque
ed acque madri 070607 * fondi e residui di reazione, alogenati 070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		lavaggio ed acque madri
070608 * altri fondi e residui di reazione 070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070604 *	
070609 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		
alogenati 070610 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		altri fondi e residui di reazione
esauriti 070611 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		alogenati
effluenti, contenenti sostanze pericolose 070612 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		
orona fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 06 11 orona rifiuti non specificati altrimenti orona rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti orona soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri orona solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri orona altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri orona fondi e residui di reazione, alogenati orona altri fondi e residui di reazione orona residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati orona altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti orona fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose orona fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce orona in trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce	070611 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
070699 rifiuti non specificati altrimenti 070700 rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti 070701 * soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
orono rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati altrimenti orono **soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri orono **solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri orono **altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri orono **fondi e residui di reazione, alogenati orono **altri fondi e residui di reazione orono **residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati orono **altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati orono **altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti alogenati orono **altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati orono **altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti orono **altri residui dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose orono **altri residui dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce orono **orono **altri dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce orono **orono 070699	rifiuti non specificati altrimenti	
madri 070703 * solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070700	fornitura ed uso di prodotti della chimica fine e di prodotti chimici non specificati
lavaggio ed acque madri 070704 * altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070701 *	
ed acque madri 070707 * fondi e residui di reazione, alogenati 070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		
070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070704 *	
070708 * altri fondi e residui di reazione 070709 * residui di filtrazione e assorbenti esauriti, alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		fondi e residui di reazione, alogenati
alogenati 070710 * altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		altri fondi e residui di reazione
esauriti 070711 * fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		alogenati
effluenti, contenenti sostanze pericolose 070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11		
070712 fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11	070711 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose
070700 vifi. ti non anacificati altrimanti		fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 07 11
070799 Iniliuli non specificati altrimenti	070799	rifiuti non specificati altrimenti

080000	RIFIUTI DELLA PRODUZIONE,
	FORMULAZIONE, FORNITURA ED USO
	DI RIVESTIMENTI (PITTURE, VERNICI E
	SMALTI VETRATI), ADESIVI,
	SIGILLANTI E INCHIOSTRI PER
	STAMPA
080100	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso e della rimozione di
	pitture e vernici
080111 *	pitture e vernici di scarto, contenenti
1000111	solventi organici o altre sostanze
	pericolose
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da
000112	quelle di cui alla voce 08 01 11
080113 *	
000113	fanghi prodotti da pitture e vernici,
	contenenti solventi organici o altre
222444	sostanze pericolose
080114	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi
	da quelli di cui alla voce 08 01 13
080115 *	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici,
	contenenti solventi organici o altre
	sostanze pericolose
080116	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici,
	diversi da quelli di cui alla voce 08 01 15
080117 *	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e
	vernici, contenenti solventi organici o altre
	sostanze pericolose
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e
	vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08
	01 17
080119 *	sospensioni acquose contenenti pitture e
	vernici, contenenti solventi organici o altre
	sostanze pericolose
080120	sospensioni acquose contenenti pitture e
	vernici, diverse da quelle di cui alla voce
	08 01 19
080121 *	residui di vernici o di sverniciatori
080199	rifiuti non specificati altrimenti
080200	rifiuti della produzione, formulazione,
000200	fornitura ed uso di altri rivestimenti (inclusi
	materiali ceramici)
080201	polveri di scarto di rivestimenti
080201	fanghi acquosi contenenti materiali
000202	,
000000	ceramici
080203	sospensioni acquose contenenti materiali
000000	ceramici
080299	rifiuti non specificati altrimenti
080300	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di inchiostri per stampa
080307	fanghi acquosi contenenti inchiostro
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro
080312 *	scarti di inchiostro, contenenti sostanze
<u></u>	pericolose
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui
	alla voce 08 03 12

080314 *	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose
080315	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 14
080316 *	residui di soluzioni chimiche per incisione
080317 *	toner per stampa esauriti, contenenti
	sostanze pericolose
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli
	di cui alla voce 08 03 17
080319 *	oli dispersi
080399	rifiuti non specificati altrimenti
080400	rifiuti della produzione, formulazione,
	fornitura ed uso di adesivi e sigillanti
	(inclusi i prodotti impermeabilizzanti)
080409 *	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti
	solventi organici o altre sostanze
	pericolose
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09
080411 *	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti
	solventi organici o altre sostanze
	pericolose
080412	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da
	quelli di cui alla voce 08 04 11
080413 *	fanghi acquosi contenenti adesivi e
	sigillanti, contenenti solventi organici o
	altre sostanze pericolose
080414	fanghi acquosi contenenti adesivi e
	sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 13
080415 *	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e
	sigillanti, contenenti solventi organici o
	altre sostanze pericolose
080416	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e
	sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce
	08 04 15
080417 *	olio di resina
080499	rifiuti non specificati altrimenti
080500	rifiuti non specificati altrimenti alla voce 08
080501 *	isocianati di scarto
090000	RIFIUTI DELL'INDUSTRIA
	FOTOGRAFICA
090100	rifiuti dell'industria fotografica
090101 *	soluzioni di sviluppo e attivanti a base
	acquosa
090102 *	soluzioni di sviluppo per lastre offset a
000400	base acquosa
090103 *	soluzioni di sviluppo a base di solventi
090104 *	soluzioni fissative
090105 *	soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto- fissaggio
090106 *	rifiuti contenenti argento prodotti dal
	trattamento in loco di rifiuti fotografici
090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti
	argento o composti dell'argento

000400	
090108	carta e pellicole per fotografia, non
	contenenti argento o composti dell'argento
090110	macchine fotografiche monouso senza batterie
090111 *	macchine fotografiche monouso
1000111	contenenti batterie incluse nelle voci 16 06
	01, 16 06 02 o 16 06 03
090112	macchine fotografiche monouso diverse
	da quelle di cui alla voce 09 01 11
090113 *	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero
	in loco dell'argento, diversi da quelli di cui
	alla voce 09 01 06
090199	rifiuti non specificati altrimenti
100000	RIFIUTI PRODOTTI DA PROCESSI
	TERMICI
100100	rifiuti prodotti da centrali termiche ed altri
	impianti termici (tranne 19)
100101	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia
	(tranne le polveri di caldaia di cui alla voce
	10 01 04)
100102	ceneri leggere di carbone
100103	ceneri leggere di torba e di legno non
	trattato
100104 *	ceneri leggere di olio combustibile e
	polveri di caldaia
100105	rifiuti solidi prodotti da reazioni a base di
	calcio nei processi di desolforazione dei
100107	fumi
100107	rifiuti fangosi prodotti da reazioni a base di
	calcio nei processi di desolforazione dei fumi
100109 *	acido solforico
100109	ceneri leggere prodotte da idrocarburi
100113	emulsionati usati come carburante
100114 *	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia
	prodotte dal coincenerimento, contenenti
	sostanze pericolose
100115	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia
	prodotte dal coincenerimento, diverse da
	quelli di cui alla voce 10 01 14
100116 *	ceneri leggere prodotte dal
	coincenerimento, contenenti sostanze
	pericolose
100117	ceneri leggere prodotte dal
	coincenerimento, diverse da quelle di cui
	alla voce 10 01 16
100118 *	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi,
100//2	contenenti sostanze pericolose
100119	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi,
	diversi da quelli di cui alle voci 10 01 05,
100400 ±	10 01 07 e 10 01 18
100120 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, contenenti sostanze pericolose

100121	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
1 00 12 1	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce
	10 01 20
100122 *	fanghi acquosi da operazioni di pulizia
	caldaie, contenenti sostanze pericolose
100123	fanghi acquosi da operazioni di pulizia
	caldaie, diversi da quelli di cui alla voce 10
	01 22
100124	sabbie dei reattori a letto fluidizzato
100125	rifiuti dell'immagazzinamento e della
	preparazione del combustibile delle
	centrali termoelettriche a carbone
100126	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento
100199	rifiuti non specificati altrimenti
100200	rifiuti dell'industria del ferro e dell'acciaio
100201	rifiuti del trattamento delle scorie
100202	scorie non trattate
100207 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi, contenenti sostanze pericolose
100208	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi,
	diversi da quelli di cui alla voce 10 02 07
100210	scaglie di laminazione
100211 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento, contenti oli
100212	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
100010#	alla voce 10 02 11
100213 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose
100214	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
100214	trattamento dei fumi, diversi da quelli di
	cui alla voce 10 02 13
100215	altri fanghi e residui di filtrazione
100299	rifiuti non specificati altrimenti
100300	rifiuti della metallurgia termica
100000	dell'alluminio
100302	frammenti di anodi
100304 *	scorie della produzione primaria
100305	rifiuti di allumina
100308 *	scorie saline della produzione secondaria
100309 *	scorie nere della produzione secondaria
100315 *	schiumature infiammabili o che rilasciano,
	al contatto con l'acqua, gas infiammabili in
	quantità pericolose
100316	schiumature diverse da quelle di cui alla
	voce 10 03 15
100317 *	rifiuti contenenti catrame della produzione
<u> </u>	degli anodi
100318	rifiuti contenenti carbone della produzione
	degli anodi, diversi da quelli di cui alla
	voce 10 03 17
100319 *	polveri dei gas di combustione, contenenti
	sostanze pericolose

100320	polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 03 19
100321 *	altre polveri e particolati (comprese quelle
	prodotte da mulini a palle), contenenti
	sostanze pericolose
100322	altre polveri e particolati (comprese quelle
	prodotte da mulini a palle), diverse da
	quelle di cui alla voce 10 03 21
100323 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
100004	fumi, contenenti sostanze pericolose
100324	rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi,
100325 *	diversi da quelli di cui alla voce 10 03 23 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
100325	trattamento dei fumi, contenenti sostanze
	pericolose
100326	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
100020	trattamento dei fumi, diversi da quelli di
	cui alla voce 10 03 25
100327 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento, contenenti oli
100328	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
	alla voce 10 03 27
100329 *	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie
	saline e scorie nere, contenenti sostanze
400000	pericolose
100330	rifiuti prodotti dal trattamento di scorie
	saline e scorie nere, diversi da quelli di cui alla voce 10 03 29
100399	rifiuti non specificati altrimenti
100333	rifiuti della metallurgia termica del piombo
100401 *	scorie della produzione primaria e
	secondaria
100402 *	impurità e schiumature della produzione
	primaria e secondaria
100403 *	arsenato di calcio
100404 *	polveri dei gas di combustione
100405 *	altre polveri e particolato
100406 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi
100407 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
100 100 :	trattamento dei fumi
100409 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
100410	di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
100410	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
	alla voce 10 04 09
100499	rifiuti non specificati altrimenti
100500	rifiuti della metallurgia termica dello zinco
100501	scorie della produzione primaria e
	secondaria
400500 *	polveri dei gas di combustione
100503 *	porton dei gde di combactione
100504	altre polveri e particolato

100506 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi
100508 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli
100509	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
100509	
	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
	alla voce 10 05 08
100510 *	scorie e schiumature infiammabili o che
	rilasciano, al contatto con l'acqua, gas
	infiammabili in quantità pericolose
100511	scorie e schiumature diverse da quelle di
	cui alla voce 10 05 10
100599	rifiuti non specificati altrimenti
100600	rifiuti della metallurgia termica del rame
100601	
100601	scorie della produzione primaria e secondaria
100602	impurità e schiumature della produzione
	primaria e secondaria
100603 *	polveri dei gas di combustione
100604	altre polveri e particolato
100606 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi
100607 *	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi
100609 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
1	di raffreddamento, contenenti oli
100610	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
1,000,0	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
	alla voce 10 06 09
100699	rifiuti non specificati altrimenti
100700	rifiuti della metallurgia termica di argento,
100700	oro e platino
100701	scorie della produzione primaria e
100701	secondaria
100702	impurità e schiumature della produzione
100702	primaria e secondaria
100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi
100704	altre polveri e particolato
100705	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi
100707 *	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
	di raffreddamento, contenenti oli
100708	rifiuti prodotti dal trattamento delle acque
1	di raffreddamento, diversi da quelli di cui
	alla voce 10 07 07
100799	rifiuti non specificati altrimenti
100800	rifiuti della metallurgia termica di altri
	minerali non ferrosi
100804	polveri e particolato
100808 *	scorie salate della produzione primaria e
1	secondaria
100809	altre scorie
100000	aid o ooolio

rilasciano, al contatto con l'acqua, gas infiammabili in quantità pericolose 100811 impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10 100812 * rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100813 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100917 rifiuti non specificati altrimenti	•	
infiammabili in quantità pericolose 100811 impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10 100812 * rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi 100813 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100809 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100909 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100917 rifiuti non specificati altrimenti	100810 *	impurità e schiumature infiammabili o che
impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10 100812 * rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi 100813 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi scorie di fusione 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100919 rifiuti non specificati altrimenti		
di cui alla voce 10 08 10 100812 * rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi 100813 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100890 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi socrie di fusione 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100901 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100913 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
100812 * rifiuti contenenti catrame derivante dalla produzione degli anodi 100813 rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100901 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100811	
produzione degli anodi rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100901 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
rifiuti contenenti carbone della produzione degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100812 *	
degli anodi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 rome e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
voce 10 08 12 100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100813	
100814 frammenti di anodi 100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100820 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi scorie di fusione 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi soci di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100901 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
100815 * polveri dei gas di combustione, contenenti sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100890 rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi scorie di fusione 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi socorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
sostanze pericolose 100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100917 rifiuti non specificati altrimenti		
100816 polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100815 *	
quelle di cui alla voce 10 08 15 100817 * fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100816	
trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
pericolose 100818 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100817 *	
fanghi e residui di filtrazione prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
cui alla voce 10 08 17 100819 * rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100818	
100819 * irifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 rifiuti non specificati altrimenti		
di raffreddamento, contenenti oli 100820 rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
rifiuti prodotti dal trattamento delle acque di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti	100819 *	
di raffreddamento, diversi da quelli di cui alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100909 rifiuti non specificati altrimenti		
alla voce 10 08 19 100899 rifiuti non specificati altrimenti 100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100820	
rifiuti non specificati altrimenti rifiuti della fusione di materiali ferrosi scorie di fusione forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 sostanze pericolose forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 sostanze pericolose sostanze pericolose sostanze pericolose lougila di cui alla voce 10 09 09 sostanze pericolose lattri particolati contenenti sostanze pericolose sellose sostanze pericolose di quelli di cui alla voce 10 09 11 sostanze pericolose leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 rifiuti non specificati altrimenti		
100900 rifiuti della fusione di materiali ferrosi 100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100903 scorie di fusione 100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100905 * forme e anime da fonderia non utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
contenenti sostanze pericolose 100906 forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
forme e anime da fonderia non utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100905 *	
diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05 100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100907 * forme e anime da fonderia utilizzate, contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100906	
contenenti sostanze pericolose 100908 forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100907 *	
diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07 100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100909 * polveri dei gas di combustione contenenti sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100908	
sostanze pericolose 100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100910 polveri dei gas di combustione diverse da quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100909 *	
quelle di cui alla voce 10 09 09 100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100911 * altri particolati contenenti sostanze pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100910	
pericolose 100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100912 altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100911 *	
voce 10 09 11 100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		pericolose
100913 * leganti per rifiuti contenenti sostanze pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100912	altri particolati diversi da quelli di cui alla
pericolose 100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		voce 10 09 11
100914 leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100913 *	leganti per rifiuti contenenti sostanze
voce 10 09 13 100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100915 * scarti di prodotti rilevatori di crepe, contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100914	leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla
contenenti sostanze pericolose 100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		
100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100915 *	scarti di prodotti rilevatori di crepe,
100916 scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti		contenenti sostanze pericolose
da quelli di cui alla voce 10 09 15 100999 rifiuti non specificati altrimenti	100916	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi
100999 rifiuti non specificati altrimenti		
	100999	
	101000	rifiuti della fusione di materiali non ferrosi

101003	scorie di fusione
101005 *	forme e anime da fonderia non utilizzate,
	contenenti sostanze pericolose
101006	forme e anime da fonderia non utilizzate,
	diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05
101007 *	forme e anime da fonderia utilizzate,
	contenenti sostanze pericolose
101008	forme e anime da fonderia utilizzate,
	diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07
101009 *	polveri dei gas di combustione, contenenti
	sostanze pericolose
101010	polveri dei gas di combustione, diverse da
	quelle di cui alla voce 10 10 09
101011 *	altri particolati contenenti sostanze
	pericolose
101012	altri particolati diversi da quelli di cui alla
	voce 10 10 11
101013 *	leganti per rifiuti contenenti sostanze
	pericolose
101014	leganti per rifiuti diversi da quelli di cui alla
	voce 10 10 13
101015 *	scarti di prodotti rilevatori di crepe,
	contenenti sostanze pericolose
101016	scarti di prodotti rilevatori di crepe, diversi
	da quelli di cui alla voce 10 10 15
101099	rifiuti non specificati altrimenti
101100	rifiuti della fabbricazione del vetro e di
	prodotti di vetro
101103	scarti di materiali in fibra a base di vetro
101105	polveri e particolato
101109 *	scarti di mescole non sottoposte a
	trattamento termico, contenenti sostanze
	pericolose
101110	scarti di mescole non sottoposte a
	trattamento termico, diverse da quelle di
	cui alla voce 10 11 09
101111 *	rifiuti di vetro in forma di particolato e
	polveri di vetro contenenti metalli pesanti
	(provenienti ad es. da tubi a raggi catodici)
101112	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla
	voce 10 11 11
101113 *	voce 10 11 11 lucidature di vetro e fanghi di
101113 *	
	lucidature di vetro e fanghi di
101113 * 101114	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze
	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose
101114	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di
	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla
101114	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13
101114	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
101114 101115 *	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi,
101114 101115 *	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15
101114 101115 * 101116	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15 fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
101114 101115 * 101116	lucidature di vetro e fanghi di macinazione, contenenti sostanze pericolose lucidature di vetro e fanghi di macinazione, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 13 rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, contenenti sostanze pericolose rifiuti prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10 11 15

101118	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi, diversi da quelli di
	cui alla voce 10 11 17
101119 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco
	degli effluenti, contenenti sostanze
	pericolose
101120	rifiuti solidi prodotti dal trattamento in loco
101120	degli effluenti, diversi da quelli di cui alla
	voce 10 11 19
101199	
	rifiuti non specificati altrimenti
101200	rifiuti della fabbricazione di prodotti di
	ceramica, mattoni, mattonelle e materiali
	da costruzione
101201	scarti di mescole non sottoposte a
	trattamento termico
101203	polveri e particolato
101205	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi
101206	stampi di scarto
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e
	materiali da costruzione (sottoposti a
	trattamento termico)
101209 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
101200	fumi, contenenti sostanze pericolose
101210	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
101210	fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10
	12 09
101211 *	
101211	rifiuti delle operazioni di smaltatura,
101212	contenenti metalli pesanti
101212	rifiuti delle operazioni di smaltatura diversi
101010	da quelli di cui alla voce 10 12 11
101213	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti
101299	rifiuti non specificati altrimenti
101300	rifiuti della fabbricazione di cemento, calce
	e gesso e manufatti di tali materiali
101301	scarti di mescole non sottoposte a
	trattamento termico
101304	rifiuti di calcinazione e di idratazione della
	calce
101306	polveri e particolato (eccetto quelli delle
	voci 10 13 12 e 10 13 13)
101307	fanghi e residui di filtrazione prodotti dal
	trattamento dei fumi
101309 *	rifiuti della fabbricazione di amianto
1.5.555	cemento, contenenti amianto
101310	rifiuti della fabbricazione di amianto
1,01310	cemento, diversi da quelli di cui alla voce
	10 13 09
101311	
101311	rifiuti della produzione di materiali
	compositi a base di cemento, diversi da
101010 #	quelli di cui alle voci 10 13 09 e 10 13 10
101312 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi, contenenti sostanze pericolose

101313	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
101313	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi, diversi da quelli di cui alla voce 10
	13 12
101314	rifiuti e fanghi di cemento
101314	rifiuti non specificati altrimenti
101399	rifiuti prodotti dai forni crematori
101400 *	rifiuti prodotti dalla depurazione dei fumi,
101401	contenenti mercurio
110000	RIFIUTI PRODOTTI DAL
1110000	TRATTAMENTO CHIMICO
	SUPERFICIALE E DAL RIVESTIMENTO
	DI METALLI ED ALTRI MATERIALI;
	IDROMETALLURGIA NON FERROSA
110100	rifiuti prodotti dal trattamento e ricopertura
	di metalli (ad esempio, processi galvanici,
	zincatura, decapaggio, pulitura
	elettrolitica, fosfatazione, sgrassaggio con
	alcali, anodizzazione)
110105 *	acidi di decappaggio
110106 *	acidi non specificati altrimenti
110107 *	basi di decappaggio
110108 *	fanghi di fosfatazione
110109 *	fanghi e residui di filtrazione, contenenti
	sostanze pericolose
110110	fanghi e residui di filtrazione, diversi da
	quelli di cui alla voce 11 01 09
110111 *	soluzioni acquose di lavaggio, contenenti
	sostanze pericolose
110112	soluzioni acquose di lavaggio, diverse da
	quelle di cui alla voce 10 01 11
110113 *	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze
110111	pericolose
110114	rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui
110115 *	alla voce 11 01 13
110115 "	eluati e fanghi di sistemi a membrana e
	sistemi a scambio ionico, contenenti
110116 *	sostanze pericolose resine a scambio ionico saturate o
1110110	esaurite
110198 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose
110199	rifiuti non specificati altrimenti
110200	rifiuti prodotti dalla lavorazione
1110200	idrometallurgica di metalli non ferrosi
110202 *	rifiuti della lavorazione idrometallurgica
1110202	dello zinco (compresi jarosite, goethite)
110203	rifiuti della produzione di anodi per
	processi elettrolitici acquosi
110205 *	rifiuti della lavorazione idrometallurgica del
	rame, contenenti sostanze pericolose
110206	rifiuti della lavorazione idrometallurgica del
	rame, diversi da quelli della voce 11 02 05
110207 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose
110299	rifiuti non specificati altrimenti
110300	rifiuti solidi e fanghi prodotti da processi di
	rinvenimento

	[
110301 *	rifiuti contenenti cianuro
110302 *	altri rifiuti
110500	rifiuti prodotti da processi di
	galvanizzazione a caldo
110501	zinco solido
110502	ceneri di zinco
110503 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei
	fumi
110504 *	fondente esaurito
110599	rifiuti non specificati altrimenti
120000	RIFIUTI PRODOTTI DALLA
	LAVORAZIONE E DAL TRATTAMENTO
	FISICO E MECCANICO SUPERFICIALE
	DI METALLI E PLASTICA
120100	rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal
	trattamento fisico e meccanico superficiale
	di metalli e plastiche
120101	limatura e trucioli di materiali ferrosi
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi
120103	limatura e trucioli di materiali non ferrosi
120104	polveri e particolato di materiali non ferrosi
120105	limatura e trucioli di materiali plastici
120106 *	oli minerali per macchinari, contenenti
	alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
120107 *	oli minerali per macchinari, non contenenti
	alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)
120108 *	emulsioni e soluzioni per macchinari,
	contenenti alogeni
120109 *	emulsioni e soluzioni per macchinari, non
	contenenti alogeni
120110 *	oli sintetici per macchinari
120112 *	cere e grassi esauriti
120113	rifiuti di saldatura
120114 *	fanghi di lavorazione, contenenti sostanze
	pericolose
120115	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di
	cui alla voce 12 01 14
120116 *	materiale abrasivo di scarto, contenente
	sostanze pericolose
120117	materiale abrasivo di scarto, diverso da
	quello di cui alla voce 12 01 16
120118 *	fanghi metallici (fanghi di rettifica,
100::5:	affilatura e lappatura) contenenti olio
120119 *	oli per macchinari, facilmente
100/00:	biodegradabili
120120 *	corpi d'utensile e materiali di rettifica
100/01	esauriti, contenenti sostanze pericolose
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica
	esauriti, diversi da quelli di cui alla voce
100400	12 01 20
120199	rifiuti non specificati altrimenti
120300	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura
10055::	ad acqua e vapore (tranne 11)
120301 *	soluzioni acquose di lavaggio

120302 *	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore
130000	OLI ESAURITI E RESIDUI DI
1,00000	COMBUSTIBILI LIQUIDI (tranne oli
	commestibili ed oli di cui ai capitoli 05, 12
	e 19)
130100	scarti di oli per circuiti idraulici
130101 *	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (1)
130104 *	emulsioni clorurate
130105 *	emulsioni non clorurate
130109 *	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati
130110 *	oli minerali per circuiti idraulici, non
100110	clorurati
130111 *	oli sintetici per circuiti idraulici
130112 *	oli per circuiti idraulici, facilmente
	biodegradabili
130113 *	altri oli per circuiti idraulici
130200	scarti di olio motore, olio per ingranaggi e
	oli lubrificanti
130204 *	scarti di olio minerale per motori,
	ingranaggi e lubrificazione, clorurati
130205 *	scarti di olio minerale per motori,
	ingranaggi e lubrificazione, non clorurati
130206 *	scarti di olio sintetico per motori,
	ingranaggi e lubrificazione
130207 *	olio per motori, ingranaggi e lubrificazione,
100000 #	facilmente biodegradabile
130208 *	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione
130300	oli isolanti e termoconduttori di scarto
130301 *	oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB
130306 *	oli minerali isolanti e termoconduttori
	clorurati, diversi da quelli di cui alla voce
	13 03 01
130307 *	oli minerali isolanti e termoconduttori non
	clorurati
130308 *	oli sintetici isolanti e termoconduttori
130309 *	oli isolanti e termoconduttori, facilmente
1000:0:	biodegradabili
130310 *	altri oli isolanti e termoconduttori
130400	oli di sentina
130401 *	oli di sentina della navigazione interna
130402 *	oli di sentina delle fognature dei moli
130403 *	altri oli di sentina della navigazione
130500	prodotti di separazione olio/acqua
130501 *	rifiuti solidi delle camere a sabbia e di
120502 *	prodotti di separazione olio/acqua
130502 *	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua
130503 *	fanghi da collettori
130503 *	_
130506 *	oli prodotti dalla separazione olio/acqua acque oleose prodotte dalla separazione
130307	olio/acqua
	Jolio/aoqua





130508 *	misquali di rifiuti dalla camara a cabbia a
130306	miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e
130700	dei prodotti di separazione olio/acqua rifiuti di carburanti liquidi
130700 *	
130701	olio combustibile e carburante diesel
	petrolio
130703 *	altri carburanti (comprese le miscele)
130800	rifiuti di oli non specificati altrimenti
130801 *	fanghi ed emulsioni prodotti dai processi
400000 *	di dissalazione
130802 *	altre emulsioni
130899 *	rifiuti non specificati altrimenti
140000	SOLVENTI ORGANICI, REFRIGERANTI
	E PROPELLENTI DI SCARTO (tranne 07
140600	e 08)
140600	solventi organici, refrigeranti e propellenti
440004 *	di schiuma/aerosol di scarto
140601 *	clorofluorocarburi, HCFC, HFC
140602 *	altri solventi e miscele di solventi,
140603 *	alogenati altri solventi e miscele di solventi
140603 *	
140604 ^	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi
140605 *	alogenati
140605	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi
150000	
150000	RIFIUTI DI IMBALLAGGIO, ASSORBENTI, STRACCI, MATERIALI
	FILTRANTI E INDUMENTI PROTETTIVI
	(NON SPECIFICATI ALTRIMENTI)
150100	imballaggi (compresi i rifiuti urbani di
130100	imballaggio oggetto di raccolta
	differenziata)
150101	imballaggi in carta e cartone
150102	imballaggi in plastica
150103	imballaggi in legno
150104	imballaggi metallici
150105	imballaggi in materiali compositi
150106	imballaggi in materiali misti
150107	imballaggi in vetro
150107	imballaggi in materia tessile
150109	imballaggi contenenti residui di sostanze
130110	pericolose o contaminati da tali sostanze
150111 *	imballaggi metallici contenenti matrici
130111	solide porose pericolose (ad esempio
	amianto), compresi i contenitori a
	pressione vuoti
150200	assorbenti, materiali filtranti, stracci e
1.50200	indumenti protettivi
150202 *	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri
.50202	dell'olio non specificati altrimenti), stracci e
	indumenti protettivi, contaminati da
	sostanze pericolose
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e
	indumenti protettivi, diversi da quelli di cui
	alla voce 15 02 02

160000	DIELLE NON SPECIFICATI ALTRIMENTI
160000	RIFIUTI NON SPECIFICATI ALTRIMENTI NELL'ELENCO
160100	veicoli fuori uso appartenenti a diversi
	modi di trasporto (comprese le macchine
	mobili non stradali) e rifiuti prodotti dallo
	smantellamento di veicoli fuori uso e dalla
	manutenzione di veicoli (tranne 13, 14, 16
160103	06 e 16 08) pneumatici fuori uso
160104 * 160106	veicoli fuori uso
160106	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose
160107 *	filtri dell'olio
160107	
160108 *	componenti contenenti mercurio componenti contenenti PCB
160109	
	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")
160111 *	pastiglie per freni, contenenti amianto
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11
160113 *	liquidi per freni
160114 *	liquidi antigelo contenenti sostanze
	pericolose
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14
160116	serbatoi per gas liquido
160117	metalli ferrosi
160117	metalli non ferrosi
160110	plastica
160119	vetro
160121 *	componenti pericolosi diversi da quelli di
100121	cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01
	13 e 16 01 14
160122	componenti non specificati altrimenti
160199	rifiuti non specificati altrimenti
160200	scarti provenienti da apparecchiature
	elettriche ed elettroniche
160209 *	trasformatori e condensatori contenenti
	PCB
160210 *	apparecchiature fuori uso contenenti PCB
	o da essi contaminate, diverse da quelle
	di cui alla voce 16 02 09
160211 *	apparecchiature fuori uso, contenenti
1000:00	clorofluorocarburi, HCFC, HFC
160212 *	apparecchiature fuori uso, contenenti
400040 #	amianto in fibre libere
160213 *	apparecchiature fuori uso, contenenti
	componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da
100214	quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02
	13
160215 *	componenti pericolosi rimossi da
	apparecchiature fuori uso





1,000.40	
160216	componenti rimossi da apparecchiature
	fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce
	16 02 15
160300	prodotti fuori specifica e prodotti inutilizzati
160303 *	rifiuti inorganici, contenenti sostanze
	pericolose
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla
	voce 16 03 03
160305 *	rifiuti organici, contenenti sostanze
l	pericolose
160306	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla
100100	voce 16 03 05
160400	esplosivi di scarto
160401 *	munizioni di scarto
160402 *	fuochi artificiali di scarto
160403 *	altri esplosivi di scarto
160500	gas in contenitori a pressione e prodotti
1005511	chimici di scarto
160504 *	gas in contenitori a pressione (compresi
400505	gli halon), contenenti sostanze pericolose
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da
100500 *	quelli di cui alla voce 16 05 04
160506 *	sostanze chimiche di laboratorio
	contenenti o costituite da sostanze
	pericolose, comprese le miscele di
160507 *	sostanze chimiche di laboratorio
100007	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze
	pericolose
160508 *	sostanze chimiche organiche di scarto
1100300	contenenti o costituite da sostanze
	pericolose
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da
	quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e
	16 05 08
160600	batterie ed accumulatori
160601 *	batterie al piombo
160602 *	batterie al nichel-cadmio
160603 *	batterie contenenti mercurio
160604	batterie alcaline (tranne 16 06 03)
160605	altre batterie ed accumulatori
160606 *	elettroliti di batterie ed accumulatori,
	oggetto di raccolta differenziata
160700	rifiuti della pulizia di serbatoi per trasporto
	e stoccaggio e di fusti (tranne 05 e 13)
160708 *	rifiuti contenenti olio
160709 *	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose
160799	rifiuti non specificati altrimenti
160800	catalizzatori esauriti
160801	catalizzatori esauriti contenenti oro,
	argento, renio, rodio, palladio, iridio o
	platino (tranne 16 08 07)
160802 *	catalizzatori esauriti contenenti metalli di
	transizione (3) pericolosi o composti di
	metalli di transizione pericolosi

400000	
160803	catalizzatori esauriti contenenti metalli di
	transizione o composti di metalli di
400004	transizione, non specificati altrimenti
160804	catalizzatori esauriti da cracking catalitico
400005 *	fluido (tranne 16 08 07)
160805 *	catalizzatori esauriti contenenti acido
400000 #	fosforico
160806 *	liquidi esauriti usati come catalizzatori
160807 *	catalizzatori esauriti contaminati da
	sostanze pericolose
160900	sostanze ossidanti
160901 *	permanganati, ad esempio permanganato
	di potassio
160902 *	cromati, ad esempio cromato di potassio,
	dicromato di potassio o di sodio
160903 *	perossidi, ad esempio perossido
	d'idrogeno
160904 *	sostanze ossidanti non specificate
	altrimenti
161000	rifiuti liquidi acquosi destinati ad essere
	trattati fuori sito
161001 *	soluzioni acquose di scarto, contenenti
	sostanze pericolose
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da
101000	quelle di cui alla voce 16 10 01
161003 *	concentrati acquosi, contenenti sostanze
101001	pericolose
161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui
404400	alla voce 16 10 03
161100 161101 *	scarti di rivestimenti e materiali refrattari
101101	rivestimenti e materiali refrattari a base di
	carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze
	pericolose
161102	rivestimenti e materiali refrattari a base di
101102	carbone provenienti dalle lavorazioni
	metallurgiche, diversi da quelli di cui alla
	voce 16 11 01
161103 *	altri rivestimenti e materiali refrattari
101103	provenienti dalle lavorazioni metallurgiche,
	contenenti sostanze pericolose
161104	altri rivestimenti e materiali refrattari
101107	provenienti dalle lavorazioni metallurgiche,
	diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03
161105 *	rivestimenti e materiali refrattari
	provenienti da lavorazioni non
	metallurgiche, contenenti sostanze
	pericolose
161106	rivestimenti e materiali refrattari
	provenienti da lavorazioni non
	metallurgiche, diversi da quelli di cui alla
	voce 16 11 05

170000	RIFIUTI DELLE OPERAZIONI DI
	COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE
	(COMPRESO IL TERRENO
	PROVENIENTE DA SITI CONTAMINATI)
170100	cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche
170101	cemento
170102	mattoni
170103	mattonelle e ceramiche
170106 *	miscugli o scorie di cemento, mattoni,
	mattonelle e ceramiche, contenenti
	sostanze pericolose
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni,
	mattonelle e ceramiche, diverse da quelle
L	di cui alla voce 17 01 06
170200	legno, vetro e plastica
170201	legno
170202	vetro
170203	plastica
170204 *	vetro, plastica e legno contenenti
	sostanze pericolose o da esse contaminati
170300	miscele bituminose, catrame di carbone e
.====	prodotti contenenti catrame
170301 *	miscele bituminose contenenti catrame di
170000	carbone
170302	miscele bituminose diverse da quelle di
470000 +	cui alla voce 17 03 01
170303 *	catrame di carbone e prodotti contenenti
170400	catrame metalli (incluse le loro leghe)
170400	rame, bronzo, ottone
170401	alluminio
170403	piombo
170404	zinco
170405	ferro e acciaio
170406	stagno
170407	Jolagno
	metalli misti
170407	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze
170409 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose
170409 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di
170409 * 170410 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose
170409 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di
170409 * 170410 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10
170409 * 170410 * 170411	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da
170409 * 170410 * 170411	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10
170409 * 170410 * 170411	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di
170409 * 170410 * 170411 170500	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio
170409 * 170410 * 170411 170500	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 * 170504	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 fanghi di dragaggio, contenente sostanze
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 * 170504 170505 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose fanghi di dragaggio, diversa da quella di
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 * 170504 170505 *	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose fanghi di dragaggio, diversa da quella di cui alla voce 17 05 05
170409 * 170410 * 170411 170500 170503 * 170504	metalli misti rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10 terra (compreso il terreno proveniente da siti contaminati), rocce e fanghi di dragaggio terra e rocce, contenenti sostanze pericolose terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose fanghi di dragaggio, diversa da quella di

	_
170508	pietrisco per massicciate ferroviarie,
.=	diverso da quello di cui alla voce 17 05 07
170600	materiali isolanti e materiali da costruzione contenenti amianto
170601 *	materiali isolanti contenenti amianto
170603 *	altri materiali isolanti contenenti o costituiti
	da sostanze pericolose
170604	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle
	voci 17 06 01 e 17 06 03
170605 *	materiali da costruzione contenenti
470000	amianto
170800	materiali da costruzione a base di gesso
170801 *	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose
170802	materiali da costruzione a base di gesso
	diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01
170900	altri rifiuti dell'attività di costruzione e
	demolizione
170901 *	rifiuti dell'attività di costruzione e
	demolizione, contenenti mercurio
170902 *	rifiuti dell'attività di costruzione e
	demolizione, contenenti PCB (ad esempio
	sigillanti contenenti PCB, pavimentazioni a
	base di resina contenenti PCB, elementi
	stagni in vetro contenenti PCB,
.=	condensatori contenenti PCB)
170903 *	altri rifiuti dell'attività di costruzione e
	demolizione (compresi rifiuti misti)
170904	contenenti sostanze pericolose
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e
	demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03
180000	RIFIUTI PRODOTTI DAL SETTORE
	SANITARIO E VETERINARIO O DA
	ATTIVITÀ DI RICERCA COLLEGATE
	(tranne i rifiuti di cucina e di ristorazione
	non direttamente provenienti da
	trattamento terapeutico)
180100	rifiuti dei reparti di maternità e rifiuti legati
	a diagnosi, trattamento e prevenzione
	delle malattie negli esseri umani
180101	oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)
180102	parti anatomiche ed organi incluse le
	sacche per il plasma e le riserve di
	sangue (tranne 18 01 03)
180103 *	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti
	applicando precauzioni particolari per
105151	evitare infezioni
180104	rifiuti che non devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni particolari
	per evitare infezioni (es. bende,
	ingessature, lenzuola, indumenti
100100 +	monouso, assorbenti igienici)
180106 *	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose
	ISOSIATIZE DETICOTOSE

400407	Tarantana alimintalia di sassa da sassalla (C. 19
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06
180108 *	medicinali citotossici e citostatici
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08
180110 *	rifiuti di amalgama prodotti da interventi
	odontoiatrici
180200	rifiuti legati alle attività di ricerca e
	diagnosi, trattamento e prevenzione delle
	malattie negli animali
180201	oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)
180202 *	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti
	applicando precauzioni particolari per
	evitare infezioni
180203	rifiuti che non devono essere raccolti e
	smaltiti applicando precauzioni particolari
	per evitare infezioni
180205 *	sostanze chimiche pericolose o contenenti
	sostanze pericolose
180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui
	alla voce 18 02 05
180207 *	medicinali citotossici e citostatici
180208	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07
190000	RIFIUTI PRODOTTI DA IMPIANTI DI
	TRATTAMENTO DEI RIFIUTI, IMPIANTI
	DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE
	REFLUE FUORI SITO, NONCHÉ DALLA
	POTABILIZZAZIONE DELL'ACQUA E
	DALLA SUA PREPARAZIONE PER USO
	INDUSTRIALE
190100	rifiuti da incenerimento o pirolisi di rifiuti
190102	materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti
190105 *	residui di filtrazione prodotti dal
100100 #	trattamento dei fumi
190106 *	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal
	trattamento dei fumi e di altri rifiuti liquidi
400407 *	acquosi
190107 *	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi
190110 *	carbone attivo esaurito, impiegato per il
	trattamento dei fumi
190111 *	ceneri pesanti e scorie, contenenti
	sostanze pericolose
190112	ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle
	di cui alla voce 19 01 11
190113 *	ceneri leggere, contenenti sostanze
	pericolose
190114	ceneri leggere, diverse da quelle di cui
	alla voce 19 01 13
190115 *	ceneri di caldaia, contenenti sostanze
	pericolose
190116	polveri di caldaia, diverse da quelle di cui
I	alla voce 19 01 15

400447	
190117 *	rifiuti della pirolisi, contenenti sostanze pericolose
190118	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui
	alla voce 19 01 17
190119	sabbie dei reattori a letto fluidizzato
190199	rifiuti non specificati altrimenti
190200	rifiuti prodotti da specifici trattamenti
	chimico-fisici di rifiuti industriali (comprese
	decromatazione, decianizzazione,
	neutralizzazione)
190203	miscugli di rifiuti composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi
190204 *	miscugli di rifiuti contenenti almeno un
	rifiuto pericoloso
190205 *	fanghi prodotti da trattamenti chimico-
	fisici, contenenti sostanze pericolose
190206	fanghi prodotti da trattamenti chimico-
	fisici, diversi da quelli di cui alla voce 19 02 05
190207 *	oli e concentrati prodotti da processi di
	separazione
190208 *	rifiuti combustibili liquidi, contenenti
	sostanze pericolose
190209 *	rifiuti combustibili solidi, contenenti
	sostanze pericolose
190210	rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui
	alle voci 19 02 08 e 19 02 09
190211 *	altri rifiuti contenenti sostanze pericolose
190299	rifiuti non specificati altrimenti
190300	rifiuti stabilizzati/solidificati (4)
190304 *	rifiuti contrassegnati come pericolosi, parzialmente (5) stabilizzati
190305	rifiuti stabilizzati diversi da quelli di cui alla
100000	voce 19 03 04
190306 *	rifiuti contrassegnati come pericolosi,
	solidificati
190307	rifiuti solidificati diversi da quelli di cui alla
100100	voce 19 03 06
190400	rifiuti vetrificati e rifiuti di vetrificazione
190401	rifiuti vetrificati
190402 *	ceneri leggere ed altri rifiuti dal trattamento dei fumi
190403 *	fase solida non vetrificata
190403	rifiuti liquidi acquosi prodotti dalla tempra
190404	di rifiuti vetrificati
190500	rifiuti prodotti dal trattamento aerobico di
	rifiuti solidi
190501	parte di rifiuti urbani e simili non
	compostata
190502	parte di rifiuti animali e vegetali non
	compostata
190503	compost fuori specifica
190599	rifiuti non specificati altrimenti
190600	rifiuti prodotti dal trattamento anaerobico
	dei rifiuti

190603	liquidi prodotti dal trattamento anaerobico
	di rifiuti urbani
190604	digestato prodotto dal trattamento
	anaerobico di rifiuti urbani
190605	liquidi prodotti dal trattamento anaerobico
	di rifiuti di origine animale o vegetale
190606	digestato prodotto dal trattamento
	anaerobico di rifiuti di origine animale o
	vegetale
190699	rifiuti non specificati altrimenti
190700	percolato di discarica
190702 *	percolato di discarica, contenente
	sostanze pericolose
190703	percolato di discarica, diverso da quello di
	cui alla voce 19 07 02
190800	rifiuti prodotti dagli impianti per il
	trattamento delle acque reflue, non
	specificati altrimenti
190801	vaglio
190802	rifiuti dell'eliminazione della sabbia
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque
	reflue urbane
190806 *	resine a scambio ionico saturate o
	esaurite
190807 *	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle
	resine a scambio ionico
190808 *	rifiuti prodotti da sistemi a membrana,
	contenenti sostanze pericolose
190809	miscele di oli e grassi prodotte dalla
	separazione olio/acqua, contenenti
	esclusivamente oli e grassi commestibili
190810 *	miscele di oli e grassi prodotte dalla
	separazione olio/acqua, diverse da quelle
	di cui alla voce 19 08 09
190811 *	fanghi prodotti dal trattamento biologico
	delle acque reflue industriali, contenenti
	sostanze pericolose
190812	fanghi prodotti dal trattamento biologico
	delle acque reflue industriali, diversi da
	quelli di cui alla voce 19 08 11
190813 *	fanghi contenenti sostanze pericolose
	prodotti da altri trattamenti delle acque
	reflue industriali
190814	fanghi prodotti da altri trattamenti delle
	acque reflue industriali, diversi da quelli di
	cui alla voce 19 08 13
190899	rifiuti non specificati altrimenti
190900	rifiuti prodotti dalla potabilizzazione
	dell'acqua o dalla sua preparazione per
	uso industriale
190901	rifiuti solidi prodotti dai processi di
	filtrazione e vaglio primari
190902	fanghi prodotti dai processi di
	chiarificazione dell'acqua

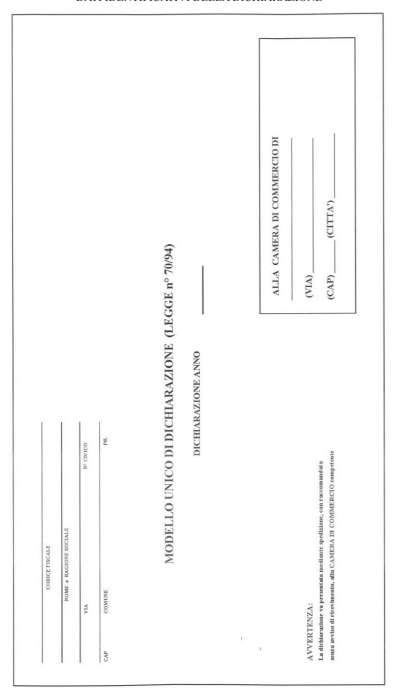
190903	fanahi pradatti dai pragassi di
190903	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione
190904	carbone attivo esaurito
190904	resine a scambio ionico saturate o
190903	esaurite
190906	soluzioni e fanghi di rigenerazione delle
130300	resine a scambio ionico
190999	rifiuti non specificati altrimenti
191000	rifiuti prodotti da operazioni di
	frantumazione di rifiuti contenenti metallo
191001	rifiuti di ferro e acciaio
191002	rifiuti di metalli non ferrosi
191003 *	fluff - frazione leggera e polveri,
	contenenti sostanze pericolose
191004	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da
	quelli di cui alla voce 19 10 03
191005 *	altre frazioni, contenenti sostanze
	pericolose
191006	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla
	voce 19 10 05
191100	rifiuti prodotti dalla rigenerazione dell'olio
191101 *	filtri di argilla esauriti
191102 *	catrami acidi
191103 *	rifiuti liquidi acquosi
191104 *	rifiuti prodotti dalla purificazione di
	carburanti tramite basi
191105 *	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
101100	effluenti, contenenti sostanze pericolose
191106	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli
	effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 19 11 05
191107 *	rifiuti prodotti dalla purificazione dei fumi
191199	rifiuti non specificati altrimenti
191200	rifiuti prodotti dal trattamento meccanico
101200	dei rifiuti (ad esempio selezione,
	triturazione, compattazione, riduzione in
	pellet) non specificati altrimenti
191201	carta e cartone
191202	metalli ferrosi
191203	metalli non ferrosi
191204	plastica e gomma
191205	vetro
191206 *	legno contenente sostanze pericolose
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 19
	12 06
191208	prodotti tessili
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)
191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile
	derivato da rifiuti)
191211 *	altri rifiuti (compresi materiali misti)
	prodotti dal trattamento meccanico dei
	rifiuti, contenenti sostanze pericolose

	,
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti)
	prodotti dal trattamento meccanico dei
	rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19
	12 11
191300	rifiuti prodotti dalle operazioni di bonifica di
101001 #	terreni e risanamento delle acque di falda
191301 *	rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di
	bonifica dei terreni, contenenti sostanze
191302	pericolose rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di
191302	bonifica dei terreni, diversi da quelli di cui
	alla voce 19 13 01
191303 *	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica
191303	dei terreni, contenenti sostanze pericolose
191304	fanghi prodotti dalle operazioni di bonifica
101004	dei terreni, diversi da quelli di cui alla voce
	19 13 03
191305 *	fanghi prodotti dalle operazioni di
	risanamento delle acque di falda,
	contenenti sostanze pericolose
191306	fanghi prodotti dalle operazioni di
	risanamento delle acque di falda, diversi
	da quelli di cui alla voce 19 13 05
191307 *	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi
	prodotti dalle operazioni di risanamento
	delle acque di falda, contenenti sostanze
	pericolose
191308	rifiuti liquidi acquosi e concentrati acquosi
	prodotti dalle operazioni di risanamento
	delle acque di falda, diversi da quelli di cui
	alla voce 19 13 07
200000	RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E
	ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ
	COMMERCIALI E INDUSTRIALI
	NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI
	I RIFIUTI DELLA RACCOLTA
200100	DIFFERENZIATA frazioni oggetto di raccolta differenziata
200100	(tranne 15 01 00)
200101	carta e cartone
200101	vetro
200102	rifiuti biodegradabili di cucine e mense
200100	abbigliamento
200110	prodotti tessili
200111	solventi
200113	acidi
200114	sostanze alcaline
200113	prodotti fotochimici
200117	pesticidi
200119	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti
200121	mercurio
200123 *	apparecchiature fuori uso contenenti
200120	clorofluorocarburi
200125	oli e grassi commestibili
200120	on e grassi commestibili

200126 *	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25
200127 *	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27
200129 *	detergenti contenenti sostanze pericolose
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29
200131 *	medicinali citotossici e citostatici
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31
200133 *	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33
200135 *	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (6)
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35
200137 *	legno, contenente sostanze pericolose
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37
200139	plastica
200140	metallo
200141	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiere
200199	altre frazioni non specificate altrimenti
200200	rifiuti prodotti da giardini e parchi (inclusi i rifiuti provenienti da cimiteri)
200201	rifiuti biodegradabili
200202	terra e roccia
200203	altri rifiuti non biodegradabili
200300	altri rifiuti urbani
200301	rifiuti urbani non differenziati
200302	rifiuti dei mercati
200303	residui della pulizia stradale
200304	fanghi delle fosse settiche
200306	rifiuti della pulizia delle fognature
200307	rifiuti ingombranti
200399	rifiuti urbani non specificati altrimenti

Allegato 6

DATI IDENTIFICATIVI DELLA DICHIARAZIONE



14A09910

Loredana Colecchia, redattore

Delia Chiara, vice redattore

(WI-GU-2014-SON-084) Roma, 2014 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A.



€ 9,00

